

Uczestnicy postępowania nr DZ-220/234/22

Wasze pismo z dnia: **Znak:** **Nasz znak:**DZ-220/234/22 **Data:**05.09.2022

Dotyczy: postępowania na dostawę odczynników laboratoryjnych i materiałów pomocniczych , znak sprawy DZ-220/234/22

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

Zadanie nr 1 - odczynniki laboratoryjne wg katalogu Qiagen

1. QuantiTect Multiplex PCR NoROX Kit (200) (firma: Qiagen nr kat.: 204743), 3 op.

Zadanie nr 2- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Thermo Fisher Scientific

1. Goat anti-Rabbit IgG (H+L) Cross-Adsorbed Secondary Antibody, APC; op' 500ul (firma: ThermoFisher Scientific nr kat.: A-10931), 1 szt.
2. Qubit microRNA Assay Kits (firma: ThermoFisher Scientific nr kat.: Q32880), 1 op.
3. S.O.C. Medium, 10 x 10 mL (firma: Thermo Fisher Scientific nr kat.: 15544034), 1 op.
4. PureLink Quick Plasmid Miniprep Kit (firma: Thermofischer Scientific nr kat.: K210010), 2op.
5. SENSITITRE CATION ADJUSTED MUELLER HINTON BROTH IN TES (CAMHB) 100 X 11 ML (firma: THERMO FISHER SCIENTIFIC nr kat.: T3462), 10 op.

Zadanie nr 3- materiały pomocnicze wg katalogu Agilent

1. Liner,UI,splitless,single taper,GW, 5/pk (firma: Agilent nr kat.: 5190-3163), 5 op.
2. Hybridization Gasket Slide Kit (5) - 8 microarrays per slide format (firma: Agilent Technologies nr kat.: G2534-60014), 1op.

Zadanie nr 4- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Promega

1. JM109 Competent Cells (firma: Promega nr kat.: L2005) *Prosimy, aby komórki kompetentne miały możliwie jak najdłuższy termin ważności, 2 op.*

Zadanie nr 5- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Sigma Aldrich

1. Ampicillin, Ready Made Solution, 100 mg/mL, 0.2 µm filtered (firma: Sigma-Aldrich nr kat.: A5354), 1 op.
2. Dimetyl sulfoxide (DMSO), 100ml (firma: SIGMA nr kat.: D 2650), 1 szt.
3. Tiamfenikol- 1 g (firma: Sigma nr kat.: T0261), 1 op.
4. Penicillin-Streptomycin 100ml (firma: Sigma Aldrich nr kat.: P0781-100ML), 2 op.
5. 3-MC, 3-Methylcholanthrene, analytical standard 50 mg/op. (firma: Sigma Aldrich nr kat.: 442388 Supelco), 1 op.
6. MCF7 Cell Line human from human breast(adenocarcinoma), ECACC (firma: Merck/Sigma nr kat.: 86012803-1VL), 1 op.
7. Insulin from bovine pancreas, 50 mg/op. (firma: Merck/Sigma nr kat.: I6634-50MG), 1 op.
8. Cinnamaldehyde, natural, ≥95%, FG (firma: Sigma Aldrich nr kat.: W228613-100G-K), 1 op.
9. (S)-(-)-Perillaldehyde, czystość min. 92% (firma: Sigma Aldrich/Merck nr kat.: W355704-100G-K), 1 op.
10. Antimycin A from Streptomyces sp. Antimycin A from Streptomyces sp. (firma: Merck nr kat.: A8674-25MG), 1 op.
11. Hydrochloric acid solution, volumetric, 0.1 M HCl (0.1N), endotoxin free, 50 ml/op. (firma: Supelco/Merck nr kat.: 2104-50ML), 2 op.
12. Giemsa stain, modified for in vitro diagnostic use, 0.4 % (w/v) in buffered methanol solution, pH 6.8, with stabilizers (firma: Sigma Aldrich/Merck nr kat.: GS500-500ML), 1 op.
13. TRI Reagent For processing tissues, cells cultured in monolayer or cell pellets (200ML) (firma: Sigma nr kat.: T9424-200ML), 2 op.

Zadanie nr 6- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Oxoid

1. Columbia Blood Agar Base, op./500 g (firma: OXOID nr kat.: CM 0331), 1op.

Zadanie nr 7- materiały pomocnicze wg katalogu Roth

1. Eza poj. 1 ul op. a 100x10 szt (firma: ROTH nr kat.: EA88.1), 1 op.

Zadanie nr 8 - materiały pomocnicze wg katalogu Labobaza

1. Pudełka krio z PP (-90°C do +121°C) bez wkładu, zielone wymiary 133 x 133 x 52 mm, 5szt./op., Ratiolab (firma: LABOBOZA nr kat.: 522 00 13), 2 op.

Zadanie nr 9 - materiały pomocnicze wg katalogu Kucharczyk

1. Pudełko kartonowe 36 miejscowe, wymiary 133 x 133 x 70 mm, z przekładkami; do przechowywania w niskich temperaturach do 36 probówek o pojemności 5 ml (firma: Kucharczyk techniki elektroforetyczne nr kat.: 150-109), 20 szt.

Zadanie nr 10 - materiały pomocnicze wg katalogu VWR

1. FILTR STRZYKAWKOWY VWR CA 0,45;M/25MM ST (firma: VWR nr kat.: 514-0063), 2 op.
2. Boiling stones (Anti-Bumping), granules, op. 250g (firma: VWR nr kat.: 330093Y), 1 op.

Zadanie nr 11 – odczynniki laboratoryjne wg katalogu Sunrise Science Products

1. 2x ACCM-2, proszek do sporządzania podłoża (firma: Sunrise Science Products, Inc. 127 Perimeter Park Rd., Suite A Knoxville, TN 37922 USA nr kat.: 4700-300), op.10x500 ml, 1 op

Zadanie nr 12 – odczynniki laboratoryjne wg katalogu Gibco

1. RPMI 1640 Medium, GlutaMAX supplement, bez HEPES op./500ml (firma: Gibco nr kat.: 61870036) *Prosimy o zakup odczynnika o minimum 9 miesięcznym terminie ważności, 4 op.*
2. Fetal Bovine Serum FBS, op./500 ml (firma: GIBCO nr kat.: 10270-106), 2 op.

Zadanie nr 13 – odczynniki laboratoryjne wg katalogu Fermentas

1. dNTP Mix, 10mM each 1 ml (firma: Fermentas nr kat.: R0192), 1 op.
2. Taq DNA Polymerase recombinant 500U (1U/ul) (firma: Fermentas nr kat.: EP0404), 1 op.

Zadanie nr 14- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Prona

1. Agaroza BASICA LE GQT, op./100 g (firma: Prona nr kat.: BGQT1000), 1op.

Zadanie nr 15- materiały pomocnicze wg katalogu Macherey Nagel

1. Paski testowe, QUANTOFIX; Cyjanki, Zakres pomiaru 1 do 30 mg/L CN-; Szt./op.100 (firma: Macherey Nagel nr kat.: 91318), 1 szt.

Zadanie nr 16- materiały pomocnicze wg katalogu Waters

1. Oasis WAX 6cc CART 150mg 30µm 30/PKG (firma: Waters nr kat.: 186002493), 4 op.

Zadanie nr 17- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Bio optica

1. Formalina 10% zbuf. 20l (firma: Bio Optica nr kat.: BIO-05-K01004), 1 op.

Zadanie nr 18- odczynniki laboratoryjne wg katalogu dr. Ehrenstorfer

1. Rotenone_op_0,25 g (firma: Dr. Ehrenstorfer nr kat.: C16820000), 1 op
2. florfenicol (firma: Dr. Ehrenstorfer nr kat.: DRE-C13665000), 1 op.

Zadanie nr 19- odczynniki laboratoryjne wg katalogu MP Biomedicals

1. EDTA disodium salt, 2% solution in PBS without Ca i Mg (firma: MP Biomedicals nr kat.: 092820549 - 100 ml), 1 op.
2. Calcein (firma: MP Biomedicals nr kat.: 0219016725), 1 op.

Zadanie nr 20- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Environment Bio-Detection Products

1. Zestaw SOS-ChromoTest Kit (firma: EBPI (Environmental Bio-Detection Products Inc.) , przedstawiciel Tigret nr kat.: 5031), 2 zestawy.
2. Enzymy aktywacyjne S9 (firma: EBPI (Environmental Bio-Detection Products Inc.) nr kat.: 5051S9), 1 zestaw.
3. SediTox™ Test kit (firma: EBPI (Environmental Bio-Detection Products Inc.) nr kat.: 7031-1A1), 1 zestaw.
4. SediTox Test Kit (firma: EBPI (Environmental Bio-Detection Products Inc.) nr kat.: 7031), 1 zestaw.

Zadanie nr 21- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Biochrom

1. Trypsyna/EDTA roztwór (0,05%/0,02%) w PBS bez Ca²⁺, Mg²⁺, 100 ml (firma: Biochrom (Polgen) nr kat.: L2153), 1 op.

Zadanie nr 22- materiały pomocnicze wg katalogu Sarstedt

1. Szalki SureGrip do hodowli komórek, 100/20 mm, 10 szt/op., jałowe wg DIN EN 11137 i AAMI, niecytotoksyczne wg DIN EN ISO 10993, niepirogenne, z wypukłym pierścieniem i wytłoczeniami (firma: producent SARSTEDT/dystrybutor www.equimed.com.pl nr kat.: 7.183.390.200), 10 op.
2. Szalki SureGrip do hodowli komórek, 60/15 mm, 10 szt/op., jałowe wg DIN EN 11137 i AAMI, niecytotoksyczne wg DIN EN ISO 10993, niepirogenne, z wypukłym

pierścieniem i wytlóceniami (firma: producent SARSTEDT/dystrybutor
www.equimed.com.pl nr kat.: 7.183.390.102), 10 op.

Zadanie nr 23-materiały pomocnicze wg katalogu Applied biosystems

1. MicroAmp Optical 96-Well Reaction Plate with Barcode (firma: Applied Biosystems nr kat.: 4306737), 3 op.
2. MicroAmp Reaction Tube with Cap, 0,2 ml (op./1000 szt.) (firma: Applied Biosystems nr kat.: N8010540), 2 op.

Zadanie nr 24-materiały pomocnicze wg katalogu Phenomenex

1. Kolumnienki Strata X-CW 33 u, (3ml/60mg), (50 szt/op.) (firma: Phenomenex nr kat.: 8B-S035-UBJ), 1 op.
2. Security Guard Cartridges C18 4X2 mm (phenomenx AJO-4286) (firma: phenomenex nr kat.: AJO-4286), 1 op.
3. Kolumna chromatograficzna Kinetex C18, 2.6 μm , 100 \AA , 75 x 2.1 mm, (firma: Phenomenex nr kat.: 00C-4462-AN), 1 szt.

Zadanie nr 25-materiały pomocnicze wg katalogu Restek

1. filtry strzykawkowe PVDF 13mm, 0,22 μm (firma: Restek nr kat.: 26150), 1 op.

Zadanie nr 26-odczynniki laboratoryjne wg katalogu Poch

1. di-Sodu wodorofosforan bezwodny Na_2HPO_4 , op./500 g (firma: POCH czda nr kat.: 204855000), 1op.

Zadanie nr 27-materiały pomocnicze wg katalogu Shim-pol

1. Uchwyt SecurityGuard Cartridges Kit (1) (firma: SHIMPOL nr kat.: PHX-KJO-4282), 1 szt.

Zadanie nr 28- odczynniki laboratoryjne wg katalogu MoBiTec

1. Fluo Cell Double Staining Kit (CALCEIN AM/PI) (firma: MoBiTec nr kat.: MFP-L224), 2 op.

Zadanie nr 29- materiały pomocnicze wg katalogu Merck

1. kamyeczki wrzenne, granulki, op/500g (firma: Merck nr kat.: 1079130500), 1 op.

Zadanie nr 30 – odczynniki laboratoryjne wg katalogu Takara

1. EmeraldAmpMax PCR Master Mix, 160 reakcji (firma: Takara nr kat.: RR320A), 4 op.

Zadanie nr 31- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Invitrogen

1. E-Gel® Double Comb Gels 16 (18 szt w op.) (firma: Invitrogen nr kat.: G601802), 2 op.

Zadanie nr 32- odczynniki laboratoryjne wg katalogu Deneka Seiken

1. Receptor destroying enzyme RDE (firma: Denka Seiken Co., Ltd.), 1op.

II. Postępowanie

prowadzone jest na podstawie art. 11 ust 5 pkt. 1 uPZP z pominięciem przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r. poz. 1710).

III. Zamawiający/Miejsce realizacji zamówienia:

Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy, Al. Partyzantów 57, 24-100 Puławy. tel.: (81) 889 32 55, 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 33 50,
 - 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 31 00 , 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 09.09.2022 r., godz. 11.00.**

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

Oferty przesłane po terminie nie będą rozpatrywane.

Klauzula informacyjna dla postępowań w celu udzielenia zamówienia publicznego

Na podstawie 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, dalej „RODO”, informuję, że:

- Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Państwowy Instytut Weterynaryjny – Państwowy Instytut Badawczy, Aleja Partyzantów 57, 24-100 Puławy, tel. 81 8893000, sekretariat@piwet.pulawy.pl, NIP 7160010761;
- Z inspektorem ochrony danych w PIW-PIB, Pawłem Pogorzelskim, można skontaktować się pod nr telefonu 888050176 lub mailowo: iod@piwet.pulawy.pl;
- Pani/Pana dane osobowe przetwarzane będą na podstawie art. 6 ust. 1 lit. c RODO w celu przeprowadzenia postępowania o udzielenie zamówienia publicznego p.n. **zamówienie z dziedziny nauki , znak sprawy DZ-220/194/22** prowadzonego w trybie art. 11 ust. 5 pkt. 1.
- Odbiorcami Pani/Pana danych osobowych będą osoby lub podmioty, którym udostępniona zostanie dokumentacja postępowania w oparciu o art. 8 oraz art. 96 ust. 3 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 i 2018), dalej „ustawa Pzp”;
- Pani/Pana dane osobowe będą przechowywane przez okres 4 lat od dnia zakończenia postępowania o udzielenie zamówienia, a jeżeli czas trwania umowy przekracza 4 lata, okres przechowywania obejmuje cały czas trwania umowy zgodnie z art. 78 ust. 1 Pzp oraz przepisami archiwizacyjnymi;
- Obowiązek podania przez Panią/Pana 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 Pani/Pana danych osobowych decyzje nie będą podejmowane w sposób zautomatyzowany, dane nie będą też profilowane;
- Posiada Pani/Pan:
 - prawo dostępu do danych osobowych Pani/Pana dotyczących;
 - prawo do sprostowania Pani/Pana danych osobowych, jednak 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;
 - prawo żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych z zastrzeżeniem przypadków, o których mowa w art. 18 ust. 2 RODO, prawo to 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;
 - prawo do wniesienia skargi do Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych, gdy uzna Pani/Pan, że przetwarzanie danych osobowych Pani/Pana dotyczących narusza przepisy RODO;
- Nie przysługuje Pani/Panu:
 - prawo do usunięcia danych osobowych w związku z art. 17 ust. 3 lit. b, d lub e RODO;
 - prawo do przenoszenia danych osobowych, o którym mowa w art. 20 RODO;
 - prawo sprzeciwu, wobec przetwarzania danych osobowych, gdyż podstawą prawną przetwarzania Pani/Pana danych osobowych jest art. 6 ust. 1 lit. c RODO.

Zatwierdził w dn:.....