

Lublin, 12.09.2022 r.

A-2401-43/2022

Informacja z otwarcia ofert

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.: **Dostawa odczynników chemicznych, laboratoryjnych materiałów zużywalnych i drobnego sprzętu laboratoryjnego dla Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 14 części**

Część 1:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu EURx lub równoważne

Część 2:

Dostawa odczynników chemicznych według katalogu POL-AURA lub równoważne

Część 3:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu A&A Biotechnology lub równoważne

Część 4:

Dostawa odczynników chemicznych oraz zużywalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Merck lub równoważne

Część 5:

Dostawa zużywalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Polgen lub równoważne

Część 6

Dostawa zużywalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Bionovo lub równoważne

Część 7

Dostawa laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu SYGNIS BIO TECHNOLOGIES lub równoważne

Część 8

Dostawa odczynników chemicznych i laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu BIOMAXIMA lub równoważne

Część 9:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu MPBiomedicals lub równoważne

Część 10

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Illumina lub równoważne

Część 11:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej oraz materiałów laboratoryjnych według katalogu Promega lub równoważne

Część 12:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Agilent lub równoważne

Część 13:

Dostawa pudełek plastikowych na próbki i materiały według katalogu KACZYŃSKI Spółka Jawna lub równoważne

Część 14:

Dostawa odczynników chemicznych i materiałów zużywalnych według katalogu ThermoFisher lub równoważne

Źródło finansowania:

Projekt BIOSTRATEG EcoFruits „Nowe rozwiązania biotechnologiczne w diagnostyce, zwalczaniu i monitoringu kluczowych patogenów grzybowych w ekologicznej uprawie owoców miękkich”. Umowa nr BIOSTRATEG3/344433/16/NCBR/2018

Projekt OPUS15 MIKROBIOM „Czynniki warunkujące zmiany aktywności enzymatycznej oraz funkcjonalną i genetyczną różnorodność mikroorganizmów w profilu glebowym w odniesieniu do zróżnicowanych typów gleb i sposobów ich rolniczego użytkowania”. Umowa nr UMO-2018/29/B/NZ9/00982

Projekt ERA-NET SusCrop, potatoMETabiome „Wykorzystanie interakcji ziemniak-mikrobiom dla rozwoju zrównoważonych strategii hodowlanych i produkcyjnych”. Umowa nr SUSCROP/I/POTATOMETABIOME/01/2019

Projekt EJP SOIL SOMPACS „Soil management effects on soil organic matter properties and carbon sequestration”. DECYZJA Nr DWM/EJP/1/94/2022

Projekt PRELUDIUM BIS-2 NEOSARTORYA „Rola właściwości metabolicznych, morfologicznych i genetycznych grzybów Neosartorya spp. w kształtowaniu ich odporności na związki konserwujące, chemiczne oraz naturalne ekstrakty roślinne”. Umowa nr UMO-2020/39/O/NZ9/03421

Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych przekazuje poniżej informacje z otwarcia ofert:

Zestawienie ofert złożonych w postępowaniu:

W części nr 1 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu EURx lub równoważne

1. Nr oferty: 12

EURx Sp. z o.o.
ul. Przyrodników 3
80-297 Gdańsk, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	1 815,48
Termin dostawy	10

2. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4
54-432 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium

Cena	2 238,60
Termin dostawy	8

W części nr 2 - Dostawa odczynników chemicznych według katalogu POL-AURA lub równoważne

1. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4
54-432 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	319,80
Termin dostawy	8

W części nr 3 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu A&A Biotechnology lub równoważne

1. Nr oferty: 4

A&A Biotechnology Adam Burkiewicz
A&A Biotechnology Ewelina Dajnowska-Burkiewicz
występujący jako A&A Biotechnology S.C.
ul. Strzelca 40
80-299 Gdańsk, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	1 094,70
Termin dostawy	7

2. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4

54-432 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	1 783,50
Termin dostawy	8

W części nr 4 - Dostawa odczynników chemicznych oraz zużywalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Merck lub równoważne

1. Nr oferty: 9

Merck Life Science Sp. z o.o.
Ul. Szczęśliwowska 30
61-626 Poznań, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	10 319,70
Termin dostawy	7

2. Nr oferty: 13

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.
ul. Czeska 22a
03-902 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	11 592,75
Termin dostawy	14

3. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4
54-432 Wrocław, Polska



Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	15 860,85
Termin dostawy	8

W części nr 5 - Dostawa zużywalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Polgen lub równoważne

1. Nr oferty: 8

Polgen Machejko Spółka komandytowa

ul. Puszkina 80
92-516 Łódź, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	679,13
Termin dostawy	4

2. Nr oferty: 13

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.
ul. Czeska 22a
03-902 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	885,60
Termin dostawy	14

3. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4
54-432 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
-----------------	-------------------



Cena	1 439,10
Termin dostawy	21

W części nr 6 - Dostawa zużywalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Bionovo lub równoważne

1. Nr oferty: 13

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.
ul. Czeska 22a
03-902 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	1 842,54
Termin dostawy	14

2. Nr oferty: 14

BIONOVO Aneta Ludwig
ul. Nowodworska 7
59-220 Legnica, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	2 198,21
Termin dostawy	14

3. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4
54-432 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	2 568,24



Termin dostawy	10
----------------	----

W części nr 7 - Dostawa laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu SYGNIS BIO TECHNOLOGIES lub równoważne

1. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4
54-432 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	5 781,00
Termin dostawy	21

W części nr 8 - Dostawa odczynników chemicznych i laboratoryjnych materiałów zużywalnych według katalogu BIOMAXIMA lub równoważne

1. Nr oferty: 2

BioMaxima S.A.
ul. Vetterów 5
20-277 Lublin, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	27 884,10
Termin dostawy	21

W części nr 9 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu MPBiomedicals lub równoważne

1. Nr oferty: 7

VWR International Sp. z o.o.
ul. Limbowa 5

80-175 Gdańsk, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	7 899,97
Termin dostawy	35

2. Nr oferty: 10

PROSPECTA Sp. z o.o.
ul. Barbórki 8
04-511 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	8 253,30
Termin dostawy	21

3. Nr oferty: 11

ABO Sp. z o.o.
ul. J. Chociszewskiego 4
80-376 Gdańsk, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	7 521,45
Termin dostawy	21

4. Nr oferty: 13

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.
ul. Czeska 22a
03-902 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	9 323,40
Termin dostawy	14

5. Nr oferty: 14

BIONOVO Aneta Ludwig
ul. Nowodworska 7
59-220 Legnica, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	9 394,49
Termin dostawy	50

W części nr 10 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Illumina lub równoważne

1. Nr oferty: 5

ANALITYK Ewa Kowalczyk
ul. Eugeniusza Romera 10 lok. B9
02-784 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	12 739,58
Termin dostawy	21

W części nr 11 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej oraz materiałów laboratoryjnych według katalogu Promega lub równoważne

1. Nr oferty: 1

Promega GmbH
Gutenbergring 10
69190 Walldorf, Niemcy

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	2 225,38 netto

Termin dostawy	10
----------------	----

2. Nr oferty: 13

Th. Geyer Polska Sp. z o.o.
ul. Czeska 22a
03-902 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	3 965,52
Termin dostawy	14

W części nr 12 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Agilent lub równoważne

1. Nr oferty: 3

Perlan Technologies Polska Sp. z o.o.
ul. Puławska 303
02-785 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	5 463,66
Termin dostawy	21

2. Nr oferty: 14

BIONOVO Aneta Ludwig
ul. Nowodworska 7
59-220 Legnica, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	4 992,39
Termin dostawy	14

W części nr 13 - Dostawa pudełek plastikowych na próbki i materiały według katalogu KACZYŃSKI Spółka Jawna lub równoważne

1. Nr oferty: 14

BIONOVO Aneta Ludwig
ul. Nowodworska 7
59-220 Legnica, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	3 653,10
Termin dostawy	14

2. Nr oferty: 15

A-BioTech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Strzegomska 260A/4
54-432 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	9 717,00
Termin dostawy	5

W części nr 14 - Dostawa odczynników chemicznych i materiałów zużywalnych według katalogu ThermoFisher lub równoważne

1. Nr oferty: 6

Life Technologies Polska Sp. z o.o.
ul. Bonifraterska 17
00-203 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	6 501,29



Termin dostawy	21
----------------	----

2. Nr oferty: 14

BIONOVO Aneta Ludwig
ul. Nowodworska 7
59-220 Legnica, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	9 951,22
Termin dostawy	14

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R

prof. dr hab. Cezary Stawiński,
czł. koresp. PAN