

Lublin, 18.09.2024 r.

A-2401-42/2024

SPROSTOWANIE INFORMACJI Z OTWARCIA OFERT

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.: **Dostawa odczynników i zużywalnych materiałów laboratoryjnych na rzecz Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 8 części**

Źródło finansowania:

*Projekt LIDER XII, APPAT(f)REE „Nowe rozwiązania biotechnologiczne w diagnostyce i zwalczaniu *Pezicula spp.* - kluczowych patogenów grzybowych jabłek”, LIDER/7/0054/L-12/20/NCBR/2021*

Działając w imieniu i na rzecz Zamawiającego – Instytutu Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie, niniejszym prostuję informację z otwarcia ofert, o której mowa w art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320), opublikowanej w dniu 11.09.2024 r., wskazując zmiany, jakie zaszyły po poprawieniu oczywistych omyłek rachunkowych w ofercie Wykonawcy w części 4 (zmiany zostały oznaczone kolorem zielonym).

Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2024 r. poz. 1320) przekazuje poniżej informacje z otwarcia ofert:

Zestawienie ofert złożonych w postępowaniu:

W części 1 – Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Macherey Nagel

1. Nr oferty: 4

AQUA LAB A. Sierzputowski i Wspólnicy Sp. j.
ul. Zabłocka 10, 03-194 Warszawa, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	10 424,80 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

2. Nr oferty: 9

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	13 966,65 PLN

Termin dostawy	15 dni kalendarzowych
----------------	-----------------------

3. Nr oferty: 11

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	11 193,00 PLN
Termin dostawy	21 dni kalendarzowych

4. Nr oferty: 12

ALCHEM Grupa Sp. z o.o.
 ul. Polna 21, 87-100 Toruń, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	12 177,00 PLN
Termin dostawy	15 dni kalendarzowych

W części 2 – Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Illumina
1. Nr oferty: 8

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	7158,23 PLN
Termin dostawy	21 dni kalendarzowych

W części 3 – Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Agilent

Nie wpłynęła żadna oferta.

W części 4 – Dostawa używalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Polgen
1. Nr oferty: 3

Idalia Ludwikowscy Spółka jawna
 ul. Marii Fołtyn 10, 26-615 Radom, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium

Cena	2852,37 PLN
Termin dostawy	----

2. Nr oferty: 5

Polgen Machejko Spółka komandytowa
ul. Puszkina 80, 92-516 Łódź, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	2128,84 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

3. Nr oferty: 7

A-Biotech Sp. z o.o.
ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	3113,87 PLN
Termin dostawy	18 dni kalendarzowych

W części 5 – Dostawa używalnych materiałów laboratoryjnych według katalogu Thermo Fisher Scientific 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	2390,76 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

2. Nr oferty: 7

A-Biotech Sp. z o.o.
ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	4415,70 PLN
Termin dostawy	10 dni kalendarzowych

3. Nr oferty: 9

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	6259,47 PLN
Termin dostawy	15 dni kalendarzowych

4. Nr oferty: 11

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	4059,00 PLN
Termin dostawy	21 dni kalendarzowych

W części 6 – Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu A&A Biotechnology

1. Nr oferty: 1

A&A Biotechnology s.c.
 ul. Strzelca 40, 80-299 Gdańsk, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	6568,20 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

2. Nr oferty: 3

Idalia Ludwikowscy Spółka jawna
 ul. Marii Fołtyn 10, 26-615 Radom, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	7134,00 PLN
Termin dostawy	----

3. Nr oferty: 7

A-Biotech Sp. z o.o.
 ul. Muchoborska 18, 54-424 Wrocław, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	6888,00 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

W części 7 – Dostawa materiałów zużywalnych według katalogu Chemland lub równoważne

1. Nr oferty: 2

Alfachem Sp. z o.o.
ul. Unii Lubelskiej 3, 61-249 Poznań, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	393,60 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

2. Nr oferty: 3

Idalia Ludwikowscy Spółka jawna
ul. Marii Fołtyn 10, 26-615 Radom, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	501,84 PLN
Termin dostawy	-----

3. Nr oferty: 9

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	585,48 PLN
Termin dostawy	10 dni kalendarzowych

4. Nr oferty: 12

ALCHEM Grupa Sp. z o.o.
ul. Polna 21, 87-100 Toruń, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	442,80 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

W części 8 – Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu EURx

1. Nr oferty: 3

Idalia Ludwikowscy Spółka jawna
ul. Marii Fołtyn 10, 26-615 Radom, Polska



Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	311,90 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

2. Nr oferty: 10

EURx Sp. z o.o.

ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk, Polska

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	1 051,65 PLN
Termin dostawy	7 dni kalendarzowych

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R
Stawinski
prof. dr hab. Cezary Stawiński,
czł. koresp. PAN