

Lublin, 19.04.2023 r.

A-2401-20/2023

Informacja z otwarcia ofert

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.: **Dostawa odczynników chemicznych i materiałów laboratoryjnych na rzecz Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 6 części**

Część 1:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu EURx lub równoważne

Część 2:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu CLEANNA lub równoważne

Część 3:

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

Część 4:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu Illumina lub równoważne

Część 5:

Dostawa odczynników do biologii molekularnej wg katalogu ThermoFisher lub równoważne

Część 6:

Dostawa materiałów laboratoryjnych wg katalogu Bionovo lub równoważne

Źródło finansowania:

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

Program Visiting Professors in Lublin finansowany przez Gminę Lublin. Umowa nr 7/WSP/23

Projekt EJP SOIL, NCBR, SOMPACS „Wpływ gospodarowania glebą na właściwości glebowej materii organicznej i sekwestrację węgla” (Soil management effects on soil organic matter properties and carbon sequestration). Umowa Nr EJPSOIL/1/78/SOMPACS/2022

Projekt PRELUDIUM BIS-2, NCN, 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

Projekt Horyzont Europa, Komisja Europejska, LEGUMINOSE „Uprawy współrzędne roślin bobowatych i zbóż na rzecz zrównoważonego rolnictwa w Europie” (Legume-cereal intercropping for sustainable agriculture across Europe). Umowa nr Project 101082289 - LEGUMINOSE

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: 4

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	3 011,04 zł
Termin dostawy	10 dni

2. Nr oferty: 6

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	3 567,00 zł
Termin dostawy	11 dni

W części nr 2 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej według katalogu CLEANNA lub równoważne

1. Nr oferty: 3

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	3 996,27 zł
Termin dostawy	21 dni

2. Nr oferty: 6

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	4 858,50 zł
Termin dostawy	21 dni

W części nr 3 - Dostawa zużywalnych materiałów laboratoryjnych oraz odczynników chemicznych według katalogu Polgen lub równoważne

1. Nr oferty: 2

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	895,24 zł
Termin dostawy	5 dni

W części nr 4 - 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	25 265,30 zł
Termin dostawy	21 dni

W części nr 5 - Dostawa odczynników do biologii molekularnej wg katalogu ThermoFisher lub równoważne

1. Nr oferty: 1

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	5 888,13 zł
Termin dostawy	4 dni

2. Nr oferty: 2

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	5 572,28 zł
Termin dostawy	12 dni

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

1. Nr oferty: 3

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

Nazwa kryterium	Wartość kryterium
Cena	1 274,40 zł
Termin dostawy	14 dni

Kierownik Zamawiającego,

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