

A-2401-65/2022

Lublin, dnia 12.12.2022 r.

SPROSTOWANIE INFORMACJI Z OTWARCIA OFERT

W postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.: **Dostawa drobnego sprzętu laboratoryjnego, odczynników chemicznych i strzykawki dla Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 3 części**

Źródło finansowania:

Projekt pt. Powrót do przyszłości: Reintegracja gruntów i hodowli zwierząt dla ograniczenia emisji gazów cieplarnianych i cyrkularności [akronim: ReLive], finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach ERA-NET 2021 Joint Call on Circularity, umowa nr CIRCULARITY/61/ReLive/2022

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 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), opublikowanej w dniu 06.12.2022 r., wskazując zmiany, jakie zaszły po poprawieniu oczywistych omyłek pisarskich w ofertach Wykonawców (zmiany zostały oznaczone kolorem zielonym).

Kwota, jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia:

Część 1: Dostawa lejków laboratoryjnych szklanych, sączków filtracyjnych z bibuły, rękawic nitrylowych, woreczków strunowych, nakrętek - 1 200,00 zł,

Część 2: Dostawa odczynników: metanol, kwas ortofosforowy, chlorek potasu, glukoza, chlorek 2,3,5-trifenyloctetrazoliowy (TTC) - 1 550,00 zł,

Część 3: Dostawa gazoszczelnej strzykawki headspace do autosamplera Shimadzu AOC-5000 AUTO INJECTOR z igłą stożkową z bocznym wyjściem o objętości 2,5 ml Shimadzu lub równoważne – 1 sztuka - 850,00 zł.

Zamawiający na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.) przekazuje poniżej informacje z otwarcia ofert:

Zestawienie ofert złożonych w postępowaniu:

W części nr 1 – Dostawa lejków laboratoryjnych szklanych, sączków filtracyjnych z bibuły, rękawic nitrylowych, woreczków strunowych, nakrętek:

1. Oferta nr 1:

WITKO Sp. z o.o.
Al. Piłsudskiego 143
92-332 Łódź

Lp.	Nazwa kryterium	Wartość kryterium
1	Cena brutto	1 065,18 PLN
2	Termin dostawy	21 dni

2. Oferta nr 4:

A-Biotech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Muchoborska 18
54-424 Wrocław

Lp.	Nazwa kryterium	Wartość kryterium
1	Cena brutto	1 984,92 PLN
2	Termin dostawy	10 dni

W części nr 2 – Dostawa odczynników: metanol, kwas ortofosforowy, chlorek potasu, glukoza, chlorek 2,3,5-trifenyloctetrazoliowy (TTC):

1. Oferta nr 4:

A-Biotech M. Zemanek-Zboch Sp. j.
ul. Muchoborska 18
54-424 Wrocław

Lp.	Nazwa kryterium	Wartość kryterium
1	Cena brutto	1 943,40 PLN
2	Termin dostawy	10 dni

2. Oferta nr 3:

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

Lp.	Nazwa kryterium	Wartość kryterium
1	Cena brutto	1 030,89 PLN
2	Termin dostawy	21 dni

W części nr 3 – Dostawa gazoszczelnej strzykawki headspace do autosamplera Shimadzu AOC-5000 AUTO INJECTOR z igłą stożkową z bocznym wyjściem o objętości 2,5 ml Shimadzu lub równoważne – 1 sztuka:

1. Oferta nr 2:

Anchem Plus Mariusz Malczewski
ul. gen. T. Bora-Komorowskiego 56
03-982 Warszawa

Lp.	Nazwa kryterium	Wartość kryterium
1	Cena brutto	1 045,50 PLN
2	Termin dostawy	21 dni

Kierownik Zamawiającego,

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