



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE



Szczecin, dnia 13.10.2022 r.

A-ZP.381.130.2022.AKW

INFORMACJA Z OTWARCIA OFERT

Dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie podstawowym pn. *Dostawa odczynników chemicznych oraz materiałów laboratoryjnych zużywalnych w ramach projektu: „EkoBarkod – metody molekularne w walce z inwazją obcych gatunków (edycja III)”, dofinansowanego ze środków Wojewódzkiego Funduszu Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej w Szczecinie.*

Zamawiający działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), Zamawiający informuje, że w postępowaniu wpłynęły następujące oferty:

W zakresie części nr 1

| Numer oferty | Wykonawca | Cena brutto | Termin płatności faktury |
|--------------|--|--------------|--------------------------|
| 02. | Life Technologies Polska Sp. z o.o., ul. Bonifraterska 17, 00-203 Warszawa | 11 976,60 zł | 30 dni kalendarzowych |

W zakresie części nr 2

| Numer oferty | Wykonawca | Cena brutto | Termin płatności faktury |
|--------------|--|-------------|--------------------------|
| 04. | EURx Sp. z o.o., ul. Przyrodników 3, 80-297 Gdańsk | 4 734,27 zł | 30 dni kalendarzowych |

W zakresie części nr 3

Nie złożono żadnej oferty.

W zakresie części nr 4

Nie złożono żadnej oferty.

W zakresie części nr 5

| Numer oferty | Wykonawca | Cena brutto | Termin płatności faktury |
|--------------|--|-------------|--------------------------|
| 03. | ABO Sp. z o.o., ul. J.Chociszewskiego 4, 80-376 Gdańsk | 4 554,69 zł | 30 dni kalendarzowych |



WOJEWÓDZKI FUNDUSZ
OCHRONY ŚRODOWISKA
I GOSPODARKI WODNEJ
W SZCZECINIE



W zakresie części nr 6

Nie złożono żadnej oferty.

W zakresie części nr 7

Nie złożono żadnej oferty.

W zakresie części nr 8

| Numer oferty | Wykonawca | Cena brutto | Termin płatności faktury |
|--------------|--|-------------|--------------------------|
| 01. | Genoplast Biotech S.A., ul. Brzozowa 8, 83-200 Rokocin | 981,34 zł | 30 dni kalendarzowych |