

Numer referencyjny postępowania:

DA.22.8.2021.ZG

Warszawa, dn. 04 maja 2022 roku

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na „Dostawa odczynników, testów enzymatycznych, materiałów laboratoryjnych oraz wyrobów biurowych w podziale na 5 części dla Zakładu Technologii Gorzelnictwa i Odnawialnych Źródeł Energii w Bydgoszczy”(znak sprawy DA.22.8.2022.ZG)

Informacja z otwarcia ofert

Działając na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), Zamawiający przekazuje następujące informacje tj., nazwy albo imiona i nazwiska oraz siedziby lub miejsca prowadzonej działalności gospodarczej albo miejsca zamieszkania Wykonawców, których oferty zostały otwarte oraz ceny zawarte w ofertach:

Nr części	Lp.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena brutto
część nr 1	1	Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	11011,70 zł
część nr 2	1	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A 03-902	36489,18 zł
część nr 3	1	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A 03-902	2710,92 zł
część nr 4	1	NIE ZŁOŻONO OFERTY	



Fundusze Europejskie
Inteligentny Rozwój



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt realizowany na podstawie umowy nr MNISW/2020/318/DIR w programie pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 4.0” w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4) w konsorcjum: Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Waława Dąbrowskiego – Państwowy Instytut Badawczy („IBPRS-PIB”), Szkoła Główna Handlowa w Warszawie („SGH”) oraz Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie („IRZiBŻ”).



PROKURENT

Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego
im. prof. Waława Dąbrowskiego
- Państwowego Instytutu Badawczego
dr hab. inż. Marek Roszko, prof. IBPRS
/dokument podpisany elektronicznie/



Rzeczpospolita
Polska

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt realizowany na podstawie umowy nr MNISW/2020/318/DIR w programie pod nazwą „Inkubator Innowacyjności 4.0” w ramach projektu pozakonkursowego pn. „Wsparcie zarządzania badaniami naukowymi i komercjalizacja wyników prac B+R w jednostkach naukowych i przedsiębiorstwach” w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020 (Działanie 4.4) w konsorcjum: Instytut Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Waława Dąbrowskiego – Państwowy Instytut Badawczy („IBPRS-PIB”), Szkoła Główna Handlowa w Warszawie („SGH”) oraz Instytut Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności Polskiej Akademii Nauk w Olsztynie („IRZiBŻ”).