

Numer referencyjny postępowania:

DA.22.12.2021.ZF

Warszawa, dn. 14 marca 2022 roku

**Wykonawcy ubiegający się
o udzielenie zamówienia**

dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na „Dostawa sprzętu laboratoryjnego, odczynników chemicznych, materiałów eksploatacyjnych ze szkła/tworzywa sztucznego oraz wykonanie usługi liofilizacji w podziale na 26 części.” (znak sprawy DA.22.12.2022.ZF)

Informacja z otwarcia ofert

Zamawiający dokonuje sprostowania treści „informacji z otwarcia ofert” w zakresie informacji dotyczących oferty złożonej przez firmę *Th. Geyer Polska Sp. z o.o z siedzibą przy ul. Czeskiej 22A w Warszawie (kod pocztowy 03-902)*, treść sprostowania zaznaczona kolorem czerwonym. W związku z tym informacja z otwarcia dla złożonych ofert z dnia 09.03.2022 r. powinna mieć następującą treść:

Nr części	Lp.	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Cena brutto
część nr 1	1	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND 73-110 Stargard ul. Usługowa 3	4302,54 Zł
część nr 2	1	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	2189,40 zł



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”).



INSTYTUT BIOTECHNOLOGII
PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO
im. prof. Waława Dąbrowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

część nr	nr	NIE ZŁOŻONO OFERTY	
część nr 3	1		
część nr 4	1	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	7011,00 zł
część nr 5	1	BIONOVO Aneta Ludwig ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica	1094,70 zł
część nr 6	1	BIONOVO Aneta Ludwig ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica	698,64 zł
	2	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	848,70 zł
część nr 7	1	BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin	3801,60 zł
	2	EPRO Ewa Magdalena Lach ul. Geodetów 23, 84-120 Władysławowo	8137,68 zł
	3	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	2927,40 zł
część nr 8	1	BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin	688,80 zł
	2	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	885,60 zł
część nr 9	1	BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin	6480,00 zł
	2	EPRO Ewa Magdalena Lach ul. Geodetów 23, 84-120 Władysławowo	34710,00 zł
	3	Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	9774,00 zł
	4	ARGENTA Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań	4886,74 zł
	5	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	13776,00 zł
część nr 10	1	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND 73-110 Stargard ul. Usługowa 3	32,00 zł
	2	BIONOVO Aneta Ludwig ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica	334,00 zł
	3	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	97,17 zł
część nr 11	1	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND 73-110 Stargard ul. Usługowa 3	212,05 zł
	2	BIONOVO Aneta Ludwig ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica	738,00 zł
	3	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	750,30 zł
część nr 12	1	EPRO Ewa Magdalena Lach ul. Geodetów 23, 84-120 Władysławowo	395,28 zł
	2	PROFILAB s.c. Włodzimierz Stachura, Jerzy Holli, Anna Wiącek- Żychlińska, ul. Emaliowa 28, 02-295 Warszawa	324,00 zł



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”).



INSTYTUT BIOTECHNOLOGII
PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO
im. prof. Waława Dąbrowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

	3	BIONOVO Aneta Ludwig ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica	429,00 zł
	4	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	274,29 zł
część nr 13	1	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND 73-110 Stargard ul. Usługowa 3	998,88 zł
część nr 14	1	LAB EMPIRE SP. Z O.O ul. Borowa 1C, 35-232 Rzeszów	2228,68 zł
	2	PROFILAB s.c. Włodzimierz Stachura, Jerzy Holli, Anna Wiącek- Żychlińska, ul. Emaliowa 28, 02-295 Warszawa	1188,00 zł
	3	ARGENTA Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań	4855,92 zł
	4	MARFUR Marian Siekierski ul. Srebrzyńska 5/7, 95-050 Konstancinów Łódzki	1252,80 zł
	5	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	2484,60 zł
część nr 15	1	NIE ZŁOŻONO OFERTY	
część nr 16	1	BIONOVO Aneta Ludwig ul. Nowodworska 7, 59-220 Legnica	1648,20 zł
część nr 17	1	NIE ZŁOŻONO OFERTY	
część nr 18	1	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	5387,40 zł
część nr 19	1	NIE ZŁOŻONO OFERTY	
część nr 20	1	Przedsiębiorstwo Techniczno-Handlowe CHEMLAND 73-110 Stargard ul. Usługowa 3	5740,98 zł
	2	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	6334,50 zł
część nr 21	1	ARGENTA Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań	6543,60 zł
część nr 22	1	BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin	21107,52 zł
	2	Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	18286,80 zł
część nr 23	1	BioMaxima S.A. ul. Vetterów 5, 20-277 Lublin	2268,00 zł
	2	Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	2643,84 zł
	3	ARGENTA Sp. Z o.o. Sp.k. ul. Polska 114, 60-401 Poznań	1340,06 zł
	4	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	2177,10 zł
część nr 24	1	Hurt-Chem Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha Duchnice ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	6188,40 zł
	2	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	9938,40 zł



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”).



INSTYTUT BIOTECHNOLOGII
PRZEMYSŁU ROLNO-SPOŻYWCZEGO
im. prof. Waława Dąbrowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY

część nr 25	1	Th. Geyer Polska Sp. z o.o ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	1014,75 zł
część nr 26	1	Biowet Puławy Sp. z o.o. ul. Arciuchowa 2, 24-100 Puławy	13653,00 zł

DYREKTOR

Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego

im. prof. Waława Dąbrowskiego

- Państwowego Instytutu Badawczego

prof. dr hab. inż. Artur Świergiel

/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”).