



L.dz. *H1.M.20*./2022

Olsztyn, 16.11.2022 r.

Nr postępowania: 391/2022/TP/DZP

*Do wiadomości
wszystkich uczestników postępowania*

**ZAWIADOMIENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY
w części 1 i 3**

oraz

**O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA
w części 2**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego realizowanego w trybie podstawowym pt. **Dostawa jednorazowa specjalistycznych odczynników chemicznych na potrzeby badań dla Wydziału Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie w ramach projektu Opracowanie technologii precyzyjnego oczyszczania ścieków z bezglebowej uprawy pomidorów z wykorzystaniem elektrobiologicznego reaktora hybrydowego (LIDER/4/0019/L-10/18/NCBR/2019) oraz odczynników chemicznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.**

Zamawiający, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie, działając na podstawie art. 253 ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm) informuje, że do realizacji niniejszego zamówienia wybrano jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

W części 1:

Hach Lange Sp. z o. o.,
ul. Krakowska 119,
50-428 Wrocław
Z ceną: 24187,50 zł

W części 3:

Synecpol s.c. Anna Popiela-Mizera,
Mirosław Mizer
ul. Raclawicka 56,
30-017 Kraków
Z ceną: 561,60 zł

Uzasadnienie wyboru: oferty złożone przez ww. wykonawców zgodne są z ustawą pzp, SWZ oraz uzyskały największą ilość punktów w kryteriach oceny ofert przyjętych w SWZ.

Złożono następujące oferty

Część 1:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Punktacja przyznana ofercie w kryterium cena oferty	Punktacja łączna
01	Hach Lange Sp. z o. o., ul. Krakowska 119, 50-428 Wrocław	100,00 pkt	100,00 pkt
03	HURT-CHEM Hurtownia Odczynników Chemicznych Piotr Bartocha, Duchnice, ul. Boczna 10, 05-850 Ożarów Mazowiecki	69,76 pkt	69,76 pkt
04	Th. Geyer Polska Sp. z o.o., ul. Czeska 22A, 03-902 Warszawa	93,24 pkt	93,24 pkt

Część 3:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres Wykonawcy	Punktacja przyznana ofercie w kryterium cena oferty	Punktacja łączna
02	Synecpol s.c. Anna Popiela-Mizera, Mirosław Mizer ul. Raclawicka 56, 30-017 Kraków	100,00 pkt	100,00 pkt

Oferty odrzucone:

Zamawiający nie odrzucił ofert w przedmiotowym postępowaniu.



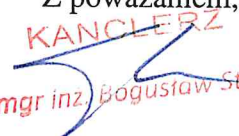
Z wybranymi wykonawcami zostaną zawarte umowy w terminie określonym w art. 308 ustawy pzp. O terminie i miejscu podpisania umowy wykonawca zostanie poinformowany.

Zgodnie z art. 253 ust. 2, zamawiający udostępni na stronie internetowej prowadzonego postępowania informację o wyborze najkorzystniejszej oferty.

ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA w części 2

Zamawiający, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie działając zgodnie z art. 260 ustawy z dnia 11 września 2019 roku - Prawo zamówień publicznych informuje, że postępowanie prowadzone w trybie podstawowym na Dostawę jednorazową specjalistycznych odczynników chemicznych na potrzeby badań dla Wydziału Geoinżynierii Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie w ramach projektu Opracowanie technologii precyzyjnego oczyszczania ścieków z bezglebowej uprawy pomidorów z wykorzystaniem elektrobiologicznego reaktora hybrydowego (LIDER/4/0019/L-10/18/NCBR/2019) oraz odczynników chemicznych do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie zostaje unieważnione w części 2.

Unieważnienie postępowania w części 2 nastąpiło na podstawie art. 255 pkt. 1) ustawy Pzp, ponieważ nie złożono żadnych ofert co do ww. części.

Z poważaniem,
KANCLERZ

mgr inż. Bogusław Stec


Sporządziła: Aneta Borkowska
mgr Aneta Borkowska

