

L.dz. 57.../2021

Olsztyn, dnia 13.01.2021 r.

*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu.*

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: postępowania nr 360/2020/PNDZP pt. Dostawa wraz z instalacją i szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej i laboratoryjnej dla Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie w ramach projektu nr RPWM.01.01.00-28-0001/18-00 pt. „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii dla Jakości Życia EnFoodLife” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej RPO WiM 2014-2020.

Działając na podstawie art. 92 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) i aktami wykonawczymi uprzejmie informuję, że do realizacji zamówienia prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pt. Dostawa wraz z instalacją i szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej i laboratoryjnej dla Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie w ramach projektu nr RPWM.01.01.00-28-0001/18-00 pt. „Konsorcjum Badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii dla Jakości Życia EnFoodLife” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej RPO WiM 2014-2020 jako najkorzystniejszą ofertę złożoną przez:

PIK Instruments Sp. z o.o., Ul. Okulickiego 7/9, 05-500 Piaseczno z ceną 1 564 800,00 zł.

Uzasadnienie wyboru:

Oferty najkorzystniejsze na podstawie kryteriów przyjętych w SIWZ.
Zbiorcze zestawienie oraz streszczenie i porównanie złożonych ofert:

Nr oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt. w kryterium: cena 60%	Liczba pkt. w kryterium: Okres gwarancji 40%	Łączna punktacja
1	PIK Instruments Sp. z o.o., Ul. Okulickiego 7/9, 05-500 Piaseczno.	60,00	0,00	60,00

Oferty odrzucone:

W przedmiotowym postępowaniu nie odrzucono żadnej oferty.

Wykonawcy wykluczeni:

W przedmiotowym postępowaniu nie wykluczono żadnego Wykonawcy.

Z wybranym Wykonawcą zostanie zawarta umowa w terminie określonym w art. 94 Ustawy Pzp, nie później jednak niż przed upływem terminu związania ofertą. O terminie i miejscu podpisania umowy Wykonawca zostanie poinformowany.

Z poważaniem,

KANCLERZ

mgr inż. Bogusław Stec

SPECJALISTA
Sporządziła: Katarzyna Sądej

mgr inż. Katarzyna Sądej

UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE

ul. Michała Oczapowskiego 2, pok. 311, 10-719 Olsztyn

tel. +48 89 524 51 11

fax +48 89 523 32 78

www.uwm.edu.pl/dzp