



L.dz. W.1.584.../2021/DZP

Olsztyn, 16.04.2021 r.

**ZAWIADOMIENIE O UNIEWAŻNIENIU POSTĘPOWANIA  
W ZAKRESIE CZĘŚCI NR 1, 2, 3, 4, 5 ORAZ 8**

**Dotyczy:** postępowania nr 63/2021/TP/DZP o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym pn.: Dostawa aparatury, komponentów do produkcji pasz oraz odczynników chemicznych na potrzeby Wydziału Bioinżynierii Zwierząt Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie w ramach projektu nr 00002-6521.1-OR1400004/17/20 pt. „Dywersyfikacja produkcyjnej funkcji stawów ziemnych w oparciu o semi-intensywny wychów okonia” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego „Rybactwo i Morze” na lata 2014-2020.

Działając zgodnie z art. 260 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.), informuję, że postępowanie prowadzone w trybie podstawowym na *dostawę aparatury, komponentów do produkcji pasz oraz odczynników chemicznych na potrzeby Wydziału Bioinżynierii Zwierząt Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie w ramach projektu nr 00002-6521.1-OR1400004/17/20 pt. „Dywersyfikacja produkcyjnej funkcji stawów ziemnych w oparciu o semi-intensywny wychów okonia” współfinansowanego ze środków Unii Europejskiej w ramach Programu Operacyjnego „Rybactwo i Morze” na lata 2014-2020*, zostaje unieważnione w zakresie części nr 1 na podstawie art. 255 pkt. 3) ustawy Prawo zamówień publicznych, ponieważ cena najkorzystniejszej oferty przewyższa kwotę, którą Zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia oraz w zakresie części nr 2, 3, 4, 5 i 8 na podstawie art. 255 pkt. 1) ustawy Prawo zamówień publicznych, ponieważ nie złożono żadnej oferty.

Z poważaniem,

KANCLERZ  
mgr inż. Bogusław Stec

Sporządziła: Dorota Borkowska

SPECJALISTA



Dorota Borkowska

---

UNIwersytet WARMIŃSKO-MAZURSKI W OLSZTYNIE  
Dział Zamówień Publicznych  
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/dzpz