

L.dz.90-0902/2587/AO/2019

Olsztyn dn. 27.11.2019r.

Nr postępowania: 497/2019/PN/DZP

***Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania***

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pt. „Sprzedaż wraz z dostawą, instalacją oraz szkoleniem fabrycznie nowej aparatury badawczej, w ramach projektu „Konsorcjum badań Środowiska i Innowacyjnych Technologii Żywności dla Jakości Życia EnFoodLife” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie”.

PYTANIA I ODPOWIEDZI _4

Zamawiający Uniwersytet Warmińsko – Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 38 ust. 2 Ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia uprzejmie odpowiedzi na otrzymane zapytania.

Część nr 4

Pytanie nr 1:

W pkt 1 znajduje się zapis: " Nowa sonda skonfigurowana EXO2 z pomiarem głębokości do 100 m. Zestaw powinien zawierać: sondę, baterie, naczynie kalibracyjne , osłonę pomiarową, zestaw narzędzi, zatyczki do portów, USB drive z instrukcją obsługi i oprogramowaniem KOR, EXO Start Guide."

Czy Zamawiający dopuszcza zamienniki o nie gorszych parametrach jak wymienione w zapytaniu?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że nie dopuszcza powyższego rozwiązania.

Pytanie nr 2:

W pkt 1 znajduje się zapis: "możliwość zainstalowania dodatkowych czujników jonoselektywnych do oznaczania amoniaku, azotanów i chlorków,"

W jakich rodzaju wód, słodkich czy morskich, zamawiający planuje pomiary czujnikami jonoselektywnymi do oznaczania amoniaku, azotanów i chlorków?

Odpowiedź:

Zamawiający informuje, że planuje pomiary czujnikami w wódach słodkich.

Z poważaniem:

KANCLERZ


dr Inż. Aleksandra Socha

Sporządziła: Anna Opalach