

Ldz. 90 – 0902/2587/2018

Olsztyn, dnia 20.12.2018 r.

Nr postępowania: 451/2018/PN/DZP

*Do wiadomości
wszystkich uczestników
postępowania*

Dotyczy: postępowania o zamówienie publiczne prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pt. **Sprzedż wraz z dostawą spektrofotometrycznego do pomiarów czasowo-rozdzielczych i stacjonarnych oraz wyposażenia prosektorium i laboratorium w ramach projektu „Innowacyjność technologii żywności wysokiej klasy” realizowanego przez Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie.**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA NR 2

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

Pytanie nr 1. Część nr 3 – Lampy UV - dostawa wraz z montażem

Czy Zamawiający dopuści lampę UV, z elementem emitującym promieniowanie UV-C: 1x30 W?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania lampy UV z elementem emitującym 1x30 W.

Pytanie nr 2. Część nr 3 – Lampy UV - dostawa wraz z montażem

Czy Zamawiający dopuści natężenie promieniowania wynoszące UV-C w odległości 1 m: 2,3 W / m²?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż dopuszcza natężenie promieniowania UV-C w odległości 1 m na poziomie 2,3W/m².

Pytanie nr 3. Część nr 3 – Lampy UV - dostawa wraz z montażem

Czy Zamawiający dopuści masę lampy, wynoszącą 3 kg? Jest to parametr nieznacznie różniący się od wymaganego, który można uznać za równoważny.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, iż dopuszcza możliwość zaoferowania lampy o masie 3 kg.

Z poważaniem,

KANCELARIA


dr inż. Aleksander Socha

Sporządziła: mgr Magdalena Zawisza, dr wet. Michał Gesek