



Ldz. 829...../2022

Olsztyn, dnia 20.05.2022 r.

*Do wszystkich Wykonawców
uczestniczących w postępowaniu*

PYTANIA I ODPOWIEDZI

Dotyczy: postępowania nr 185/2022/TP/DZP o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym na podstawie art. 275 pkt 1 Ustawy Pzp pn. Dostawa fabrycznie nowej aparatury badawczej, laboratoryjnej oraz sprzętu laboratoryjnego do jednostek organizacyjnych Uniwersytetu Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie .

Zamawiający, Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie działając na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy Prawo zamówień publicznych przedstawia odpowiedzi na otrzymane zapytania:

Pytanie nr 1:

Dotyczy załącznika nr 4 do SWZ Projektowe postanowienia umowy paragraf 5 ustęp 6

Zamawiający zapisał:

„Sprzedawca w przypadku wystąpienia usterki zapewnia jej usunięcie w ciągu **12 dni** roboczych, liczonych od daty zgłoszenia usterki przez Zamawiającego. W tym czasie Sprzedawca zobowiązany jest do zapewnienia Zamawiającemu sprzętu zastępczego o parametrach nie gorszych niż sprzęt uszkodzony, jeśli Zamawiający z takim wnioskiem wystąpi.”

Prosimy o korektę w/w zapisu tak by brzmiał:

„Sprzedawca w przypadku wystąpienia usterki zapewnia jej usunięcie w ciągu **21 dni** roboczych, liczonych od daty zgłoszenia usterki przez Zamawiającego. ~~W tym czasie Sprzedawca zobowiązany jest do zapewnienia Zamawiającemu sprzętu zastępczego o parametrach nie gorszych niż sprzęt uszkodzony, jeśli Zamawiający z takim wnioskiem wystąpi.~~“

Producent sprzętu który chcielibyśmy zaoferować nie przewiduje urządzenia zastępczego na czas usterki. Aby móc spełnić warunki Zamawiającego, musielibyśmy uwzględnić koszt drugiego aparatu w cenie oferty by móc ewentualnie zapewnić aparat zastępczy na czas naprawy co podwoiłoby koszt samej oferty. Prosimy także o wydłużenie terminu naprawy sprzętu do 21 dni. producent sprzętu którego reprezentujemy oferuje czas naprawy do 21 dni roboczych. Sprzęt ten jest produkowany poza granicami kraju. Magazyn części także znajduje się poza granicami kraju.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że wyraża zgodę na wprowadzenie powyższych zmian.

Pytanie nr 2:

Dotyczy załącznika nr 4 do SWZ Projektowe postanowienia umowy paragraf 5 ustęp 7

Zamawiający zapisał:



„W przypadku niewykonania naprawy w terminie wskazanym w ust. 6 Sprzedawca zobowiązany jest do wymiany przedmiotu umowy na nowy, wolny od wad w terminie 3 dni roboczych od upływu ostatniego dnia przewidzianego na naprawę “

Prosimy o korektę w/w zapisu tak by brzmiał:

„W przypadku ~~niewykonania naprawy~~ usterki urządzenia w terminie wskazanym w ust. 6 Sprzedawca zobowiązany jest do wymiany przedmiotu umowy na ~~nowy~~ urządzenie odnowione, wolne od wad w terminie 21 dni roboczych od upływu ostatniego dnia przewidzianego na naprawę “

Prośbę naszą motywujemy tym, iż producent nie przewiduje naprawy urządzenia tylko wymianę na urządzenie odnowione wolne od wad.

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że wyraża zgodę na wprowadzenie powyższych zmian.

Pytanie nr 3:

Dotyczy załącznika nr 4 do SWZ Projektowe postanowienia umowy paragraf 5 ustępy 8, 9, 14

W związku z powyższymi pytaniami prosimy o usunięcie tych punktów z umowy

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że wyraża zgodę na wprowadzenie powyższych zmian.

Pytanie nr 4:

Prosimy o doprecyzowanie ile sztuk poszczególnych elementów Państwu oczekujecie w części 2 dla

Pozycji 2 Statyw Wysięgnikowy

Pozycji 3 Obiektyw do mikroskopów stereoskopowych

Pozycji 4 Obiektyw do mikroskopów stereoskopowych

Pozycji 5 okular z krzyżem i podziałką mikrometryczną

Pozycji 6 Okular 20x

Pozycji 7 Oświetlacz do mikroskopów stereoskopowych

Pozycji 8 Kamera mikroskopowa z HDMI, WiFi i Autofokus

Pozycji 9 Adapter optyczny do aparatu Canon

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że doprecyzowuje ile sztuk poszczególnych elementów oczekuje w części 2 dla:

Pozycji 2 Statyw Wysięgnikowy - 1 szt.

Pozycji 3 Obiektyw do mikroskopów stereoskopowych -1 szt.

Pozycji 4 Obiektyw do mikroskopów stereoskopowych - 1 szt.

Pozycji 5 okular z krzyżem i podziałką mikrometryczną - 1 szt.

Pozycji 6 Okular 20x - 1 szt.

Pozycji 7 Oświetlacz do mikroskopów stereoskopowych - 1 szt.

Pozycji 8 Kamera mikroskopowa z HDMI, WiFi i Autofokus - 1 szt.

Pozycji 9 Adapter optyczny do aparatu Canon - 1 szt.



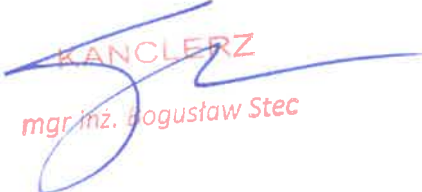
Pytanie nr 5:

Prosimy o doprecyzowanie zakresu spektralnego dla kamery. Jednostką zakresu spektralnego jest nm .
Czy odpowiednim rozwiązaniem będzie kamera o zakresie spektralnym: 380 – 650 nm (filtr IR)?

Odpowiedź:

Zamawiający uprzejmie informuje, że zakres widmowy: 380 – 650 nm (filtr IR) jest odpowiedni.

Z poważaniem


KANCLERZ
mgr inż. Bogusław Stec

Sporządziła: *Dominika Więcek, r.pr. Adrian Horodecki, dr Paulina Rusanowska, dr inż. Łukasz Graban*


mgr Dominika Więcek

