



Gdańsk, dnia 25.11.2020 r.

L.dz. J710.2058.2020.MG

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA
O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA PUBLICZNEGO**

ODPOWIEDZI NA PYTANIA WYKONAWCÓW

Dotyczy: postępowania nr J711.291.2.14.2020.MG na dostawę mikroskopu stereoskopowego z zestawem do bezprzewodowego obrazowania cyfrowego dla Katedry Zoologii Bezkręgowców i Parazytologii Uniwersytetu Gdańskiego

W odpowiedzi na pytania zadane do postępowania, przesłane przez Wykonawców, Zamawiający udziela odpowiedzi uczestnikom postępowania.

Nr pytania	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1.	Prosimy o potwierdzenie, czy w punkcie 3: „3. Głowica zoom z układem optycznym Galileusza, faktor zoom min. 10:1, zakres zoom 6,3 – 63. Wbudowana, regulowana przesłona aperturowa.” Zamawiający ma na myśli zakres powiększeń ze standardowym uposażeniem mikroskopu, czyli jest to zakres dla obiektywu 1x i okularów 10x ?	Parametry wskazane w punkcie 3 opisu przedmiotu zamówienia, tj. „Głowica zoom z układem optycznym Galileusza, faktor zoom min. 10:1, zakres zoom 6,3 – 63. Wbudowana, regulowana przesłona aperturowa.” dotyczą podstawowego uposażenia mikroskopu, czyli wymagany zakres zoom 6,3 – 63 jest dla obiektywu 1x i okularów 10x.
2.	Czy Zamawiający dopuści obiektyw plan achromatyczny o powiększeniu 2x ?	Tak, Zamawiający dopuszcza obiektywy plan apochromatyczne lub achromatyczne, o zachowanych jak w opisie przedmiotu zamówienia odległościach roboczych, jednak co najmniej jeden obiektyw musi być plan apochromatyczny.
3.	Czy Zamawiający dopuszcza: 5. Obiektywy plan apochromatyczne lub achromatyczne o powiększeniach i odpowiednio minimalnych odległościach roboczych: a) 0,5x/170mm; b) 1x/80mm; c) 2,0x/33mm ?	Odpowiedź udzielona powyżej (pytanie nr 2).

Termin składania ofert i otwarcia ofert nie ulega zmianie: termin składania ofert do dnia 30.11.2020 r. do godz. 11:00, otwarcie ofert nastąpi w dniu 30.11.2020 r. o godz. 12:00.

Z poważaniem
Przewodniczący Komisji Przetargowej
mgr Marta Grygiel