

Postępowanie A120-211-198/16/PP

Gdańsk, dnia 12.01.2017 roku

Uniwersytet Gdański  
ul. Jana Bażyńskiego 8  
80 - 309 Gdańsk  
L.dz. A120-.../17/PP

**DO UCZESTNIKÓW POSTĘPOWANIA  
ODPOWIEDZIA NA PYTANIA**

*Dotyczy przetargu nieograniczonego nr A120-211-198/16/PP ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych w dniu 05.01.2017 roku pod numerem 2848-2017 na „Dostawę zestawu systemów do cyfrowego obrazowania i archiwizacji żeli oraz detekcji chemiluminescencji dla Uniwersytetu Gdańskiego.”*

Zamawiający na podstawie art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2015r. poz. 2164 z późn. zm.), udziela odpowiedzi na pytania zadane do postępowania.

Nr pytania	Data wpływu	Treść pytania	Odpowiedź Zamawiającego
1	11.01.2017	<b>System 1:</b> Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu bez wbudowanego komputera oraz bez wbudowanego ekranu dotykowego? Proponowany system będzie wyposażony w zewnętrzny komputer.	Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.
2	11.01.2017	<b>System 1:</b> Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu bez pasywnego chłodzenia redukującego szum? Proponowany system posiada lepsze niż wymagane w specyfikacji parametry (kamera 3,8 mln pikseli oraz soczewka 1,2), co zapewnia doskonałe wyniki bez szumu	Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.
3	11.01.2017	<b>System 1:</b> Czy Zamawiający wyrazi zgodę na dostarczenie systemu bez portów USB? System będzie wyposażony w zewnętrzny komputer posiadający 4 porty USB.	Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.
4	11.01.2017	<b>System 2:</b> Czy Zamawiający zgadza się na dostarczenie systemu wyposażonego w soczewkę 0,95? Soczewka 0,95 zapewnia doskonałą czułość obrazu oraz skraca czas ekspozycji błotu chemiluminescencyjnego. Proponowany system posiada kamerę chłodzoną do -57C, która wraz z soczewką 0,95 stanowi idealne rozwiązanie to analizy błotów chemiluminescencyjnych, bez szumów oraz z możliwością krótkiego czasu ekspozycji.	Zgodnie z odpowiedzią z dnia 11.01.2017, Zamawiający podtrzymuje punktację zawartą w rozdziale XIV SIWZ.

**Postępowanie A120-211-198/16/PP**

5	11.01.2017	System 2: Czy Zamawiający zgadza się na dostarczenie systemu bez możliwości późniejszej rozbudowy o filtry fluorescencji. Proponowany system jest przeznaczony tylko do analizy blotów chemiluminescencyjnych i dlatego też 3 pozycyjny zmieniacz filtrów nie jest wymagany.	Zamawiający nie dopuszcza proponowanego rozwiązania.
6	11.01.2017	System 2: Czy Zamawiający zgadza się na dostarczenie systemu o głębokości 55 cm?	Zamawiający nie wyraża zgody.
7	11.01.2017	System 2: Czy Zamawiający zgadza się na system z wydajnością kwantową przetwornika CCD – QE podaną przy 425nm?	Zamawiający nie wyraża zgody i podtrzymuje punktację zawartą w rozdziale XIV SIWZ.

**Termin składania ofert i otwarcia ofert nie ulega zmianie:**

Z poważaniem  
Przewodniczący Komisji Przetargowej

GŁÓWNY SPECJALISTA  
ds. Zamówień Publicznych

*(signature)*  
mgr. Szymon Skubara

Samodzielny Referent  
ds. zamówień publicznych

*(signature)*  
mgr. Piotr Poszkowski