



**Kanclerz**

Gdańsk, 16.12.2016 r.

Dotyczy: Postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr ZP/273/055/D/16 prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu multimedialnego i fotograficznego dla jednostek organizacyjnych Politechniki gdańskiej

### **Zmiana treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ)**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych ( j.t. Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) dokonuje zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia:

1. W załączniku 7.1. do SIWZ stanowiącym szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w części A, **w pozycji 52** Mikser Video FullHD – 1 szt. W kolumnie 2 zmienia się zapis:

**JEST:**

Wejścia audio: min. 4 wejścia XLR/Jack (typu COMBO) z obsługą zasilania Phantom 48V, min 4 wejścia jack 6,3mm oraz min. 4 wejścia jack 6,3mm typu TRS

**WINNO BYĆ:**

Wejścia audio: min 4 wejścia XLR/Jack (typu COMBO) z obsługą zasilania Phantom 48V, min 4 wejścia jack 6,3mm oraz min. 4 wejścia jack typu RCA

2. W załączniku 7.2. do SIWZ stanowiącym szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w części B zamówienia, **w pozycji 15** – Zestaw pierścieni redukcyjnych do filtrów obiektywowych – 2 komplety. W kolumnie 2 zmienia się zapis:

**JEST:**

pierścienie mocujące filtr do obiektywu umożliwiające uzyskanie redukcji w 5 wymiarach:: - 77 mm średnica filtra na 70 mm średnicy obiektywu

**WINNO BYĆ:**

pierścienie mocujące filtr do obiektywu umożliwiające uzyskanie redukcji w 5 wymiarach:: - 77 mm średnica filtra na **72 mm** średnicy obiektywu

3. W załączniku 7.3. do SIWZ stanowiącym szczegółowy opis przedmiotu zamówienia w części C zamówienia, w **pozycji 2** - Ręczny stabilizator pracy kamery: GIMBAL trójosiowy DSLR – 1 szt., w kolumnie 2 zmienia się zapis:

**JEST:**

zestaw ogniw do zasilania w komplecie zasilanie 3 ogniwami Li-ion o minimalnej pojemności 2600mAh - typu 18650, min. 3 godzinny czas pracy

**WINNO BYĆ:**

zestaw ogniw do zasilania w komplecie zasilanie 3 ogniwami Li-ion o minimalnej pojemności 2600mAh - typu 18650, **lub zasilanie inną liczbą ogniw o innej pojemności wyrażonej w mAh zapewniających minimalny 3 godzinny czas pracy**

**4. W rozdziale X pkt 12 o raz w rozdziale XI pkt 1b i 2b SIWZ – zmienia się dzień składania i otwarcia ofert :**

**JEST :**

Termin składania ofert jest 19.12.2016 r. do godz. 11:00

**WINNO BYĆ :**

Termin składania ofert jest 4.01.2017 r. do godz. 11:00

**JEST :**

Termin otwarcia ofert jest 19.12.2016 r. godz. 11:30

**WINNO BYĆ:**

Termin otwarcia ofert jest 4.01.2017 r. godz. 11:30

**Wykonawcy winni uwzględnić powyższe zmiany w złożonej ofercie.**

Pozostałe warunki i terminy określone w SIWZ nie ulegają zmianie.

Powyższa zmiana stanowi integralną część SIWZ.

Kanclerz  
Politechniki Gdańskiej

  
mgr inż. Marek Tłok

.....  
Kierownik Zamawiającego  
lub osoba upoważniona