



Gdańsk, 04.02.2022r.

Dziekan

**ZMIANA TREŚCI OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU
w postępowaniu nr ZZ/1/002/D/2022 (1)**

Dotyczy: postępowania na dostawę aparatu fotograficznego bezlusterkowego wraz z akcesoriami na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej

Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, iż wprowadza zmiany w treści Ogłoszenia o udzielanym zamówieniu:

- **W ust. 7 Załącznika nr 2 do ogłoszenia o udzielanym zamówieniu – Opis przedmiotu zamówienia**

BYŁO:

| Lp. | Nazwa przedmiotu zamówienia | Jednostka | Liczba | |
|-------------|--|--|--------|---|
| 1. | <u>Aparat fotograficzny</u> | | szt. | 1 |
| | Typ aparatu | aparat bezlusterkowy | | |
| | Rozdzielczość matrycy | min. 24 Mpix | | |
| | Formaty plików | JPEG, RAW, JPEG + RAW | | |
| | Typ matrycy | CMOS | | |
| | Zakres czułości ISO | 100-51200 ISO w skoku 1/3 lub 1/2 EV | | |
| | Czasy przebiegu otwarcia migawki | czas min. – 1/8000 s czas max. – 30 s, Bulb | | |
| Zapis wideo | w jakości przynajmniej Full HD z prędkością przynajmniej 60 klatek/s | | | |

| | | | |
|---------------------------------------|---|--|--|
| Ogniskowanie | Hybrydowy AF z wykrywaniem kontrastu i detekcją fazową | | |
| Pomiar światła | TTL | | |
| Zdjęcia seryjne | szybkość rejestracji do przynajmniej 4.5 kl./s | | |
| Wbudowana lampa błyskowa | typu pop-up | | |
| Synchronizacja czasu z lampą błyskową | przynajmniej do 1/200 s | | |
| Ekran LCD | ruchomy, przynajmniej 3,2", min. 1 milion punktów | | |
| Samowyzwalacz | przynajmniej 2s, 5s, 10s i 20s | | |
| Tryby pracy | przynajmniej: manualny, pełna automatyka, automatyka programowa, preselekcja czasu, preselekcja przysłony, ustawienia użytkownika | | |
| Wyjście statywowe | musi posiadać | | |
| Złącze hot-shoe | musi posiadać | | |
| Wizjer | elektroniczny | | |

PO ZMIANIE POWINNO BYĆ:

| Lp. | Nazwa przedmiotu zamówienia | Jednostka | Liczba | |
|-----------|---|--|--------|---|
| 1. | <u>Aparat fotograficzny</u> | | szt. | 1 |
| | Typ aparatu | aparat bezlusterkowy | | |
| | Rozdzielczość matrycy | min. 24 Mpix | | |
| | Formaty plików | JPEG, RAW, JPEG + RAW | | |
| | Typ matrycy | CMOS | | |
| | Zakres czułości ISO | 100-51200 ISO w skoku 1/3 lub 1/2 EV | | |
| | Czasy przebiegu otwarcia migawki | czas min. – 1/8000 s czas max. – 30 s, Bulb | | |
| | Zapis wideo | w jakości przynajmniej Full HD z prędkością przynajmniej 60 klatek/s | | |
| | Ogniskowanie | Hybrydowy AF z wykrywaniem kontrastu i detekcją fazową | | |
| | Pomiar światła | TTL | | |
| | Zdjęcia seryjne | szybkość rejestracji do przynajmniej 4.5 kl./s | | |
| | Wbudowana lampa błyskowa | typu pop-up | | |
| | Synchronizacja czasu z lampą błyskową | przynajmniej do 1/200 s | | |
| Ekran LCD | ruchomy, przynajmniej 3,2", min. 1 milion punktów | | | |

| | | | | |
|--|-------------------|---|--|--|
| | Samowyzwalacz | przynajmniej 2s, 5s, 10s i 20s | | |
| | Tryby pracy | przynajmniej: manualny, pełna automatyka, automatyka programowa, preselekcja czasu, preselekcja przystony, ustawienia użytkownika | | |
| | Wyjście statywowe | musi posiadać | | |
| | Złącze hot-shoe | musi posiadać | | |
| | Wizjer | elektroniczny | | |

W związku z istotnymi zmianami Zamawiający przedłuża termin składania ofert do dnia 09.02.2022r. do g. 12:00.

Wprowadzone zmiany mają moc wiążącą i stanowią integralną część Ogłoszenia o udzielanym zamówieniu.

Dziekan
Wydziału Inżynierii Łądowej i Środowiska
dr hab. inż. Joanna Żukowska, prof. PG