



Dziekan

Gdańsk, 20.09.2021r.

**ZAPYTANIA DOTYCZĄCE TREŚCI OGŁOSZENIA O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU
WRAZ Z ODPOWIEDZIAMI**

Dotyczy postępowania: ZZ 26/002/D/2021 na: Dostawę drukarki 3D na potrzeby Wydziału Inżynierii Lądowej i Środowiska Politechniki Gdańskiej.

Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, że w dniu 20.09.2021r wpłynęły do Zamawiającego zapytania Wykonawcy dotyczące treści ogłoszenia o udzielanym zamówieniu, o następującym brzmieniu:

„Produkt Creality CR3040 jest trudnodostępny na rynku i jest stopniowo wycofywany z produkcji przez Producenta. Ponadto przy aktualnej sytuacji w transporcie międzynarodowym niemożliwe jest zaoferowanie produktu pochodzącego z aktualnej produkcji w ciągu 10tygodni.
Czy w związku z powyższym Zamawiający dopuści zmiany w wymaganych parametrach:”

Pytanie nr 1:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie z polem roboczym 250x250x400mm?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę.

Pytanie nr 2:

Czy Zamawiający dopuści urządzenie bez systemu oczyszczania powietrza?

Odpowiedź: Zamawiający wyraża zgodę na zaoferowanie urządzenia bez systemu oczyszczania powietrza.

W związku z powyższym Zamawiający wprowadza zmiany w treści ogłoszenia o udzielanym zamówieniu tj. Zamawiający przedłuża termin składania ofert **do dnia 22.09.2021r. do godz. 12:00.**

Jednocześnie zmianie ulega zał. nr 2 do ogłoszenia (Opis przedmiotu zamówienia).

W imieniu Zamawiającego

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