

## Dyrektor Administracyjny

Gdańsk, dnia 05.07.2023

Nr postępowania: ZP/155/014/D/23

dotyczy: postępowania prowadzonego w trybie zgodnym z art. 275 pkt 1) ustawy z dnia 11 września 2019 r. (t. j. Dz. U. z 2022, poz. 1710 ze zm.) na „Dostawę oscyloskopów cyfrowych dla Wydziału Elektrotechniki i Automatyki Politechniki Gdańskiej”.

### **ZAPYTANIA, ODPOWIEDŹ ZAMAWIAJĄCEGO I ZMIANA TREŚCI SWZ W ZAKRESIE WZORU UMOWY**

Zamawiający informuje, iż w dniu 04.07.2023 roku wpłynęły zapytania dotyczące treści wzoru umowy, stanowiącego załącznik nr 4 do SWZ postępowania. Zamawiający, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy Pzp udziela odpowiedzi na skierowane zapytania.

#### **ZAPYTANIA WYKONAWCY**

Szanowni Państwo

W związku z postępowaniem na dostawę oscyloskopów zwracamy się do Zamawiającego:

1. Z prośbą o zmianę zapisów odnośnie przystąpienia do naprawy (paragraf 4 pkt. 4) na 48 godzin w dni robocze.
2. Z prośbą o wydłużenie terminu naprawy sprzętu (paragraf 4 pkt. 5) na 21 dni roboczych.
3. Prosimy o zmianę wysokości kar umownych za opóźnienie w realizacji dostawy na 0,1%.
4. Prosimy o zmianę wysokości kar umownych za opóźnienie w realizacji naprawy na 0,1%.

#### **ODPOWIEDZI ZAMAWIAJĄCEGO NA ZAPYTANIE**

1. Zamawiający wyraża zgodę na proponowane w zapytaniu wprowadzenie zmian zapisów do treści wzoru umowy w §4 odpowiednio w pkt. 4 i pkt. 5.
2. Ponadto, Zamawiający wyraża zgodę na zmianę wysokości kar umownych, określonych we wzorze umowy w §5 odpowiednio w pkt. 1 i pkt. 2 na 0,25%.

Pozostałe wymagania określone w dokumentacji SWZ postępowania nie ulegają zmianom. Jednocześnie, Zamawiający informuje, iż termin składania ofert nie ulega zmianie i upływa z dniem **10.07.2023 roku o godzinie 11:00**. Zamawiający publikuje na stronie platformy zakupowej dokument ze wzorem umowy po dokonanych zmianach- dokument opisany jako „ZAŁĄCZNIK NR 4 DO SWZ (WZÓR UMOWY PO ZMIANACH)”. Dokonane przez Zamawiającego odpowiedzi i zmiany są integralnymi częściami SWZ i są wiążące dla wszystkich Wykonawców.

**Dyrektor Administracyjny**

**mgr Maciej Galik**

**WYDZIAŁ ELEKTROTECHNIKI  
I AUTOMATYKI**