



# Politechnika Warszawska

Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa

Warszawa, dnia 18.06.2024 r

oznaczenie sprawy MELBDZ.261.37.2024

## **Monitorowanie sygnałów systemu przeciwpożarowego na okres 36 miesięcy w budynku Instytut Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej**

### **Zapytanie 1**

Uprzejmie prosimy o wyjaśnienie treści zapytania ofertowego:

1. Opis Przedmiotu Zamówienia (OPZ) pkt. 7 „Zapewnienie reakcji serwisu w przypadku niesprawności systemu monitoringu w ciągu 4 godzin”.

1.1. Co dokładnie oznacza zapis „zapewnienie reakcji serwisu [...] w ciągu 4 godzin”?

Prosimy o szczegółowe wyjaśnienie tego zapisu?

1.2. Czy czas reakcji serwisu wynoszący 4 godziny jest bezwzględnie obowiązujący w każdej sytuacji, czy też przewidziano jakieś wyjątki od tej zasady?

### **Odpowiedź:**

1.1 Od momentu wystąpienia usterki serwis ma cztery godziny na podjęcie działań w celu przywrócenia sprawności systemu.

1.2 Zamawiający nie przewiduje żadnych wyjątków. Serwis ma w ciągu czterech godzin podjąć działania w celu przywrócenia sprawności systemu.

Niniejsze pismo stanowi integralną część Specyfikacji SWZ, Wykonawcy składający ofertę w przedmiotowym postępowaniu zobowiązani są do uwzględnienia wszystkich informacji w nim zawartych.

z poważaniem

DZIEKAN  
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa  
Politechniki Warszawskiej

  
Prof. dr hab. inż. Janusz Frączek

### **ZAMPUB**

ul. Nowowiejska 24  
00-665 Warszawa  
zampub.meil@pw.edu.pl  
www.meil.pw.edu.pl

Regon: 000001554  
NIP: 525-000-58-34

Bank PEKAO S.A. IV Oddział Warszawa nr 81 1240 1053 1111 0000 0500 5664  
Dokumentacja przetargowa jest dostępna do wglądu: Politechnika Warszawska, Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa,  
budynek Instytutu Techniki Ciepłej, 00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 21/25, pok. 305G