



Warszawa, dnia 12.04.2023 r.

**Politechnika Warszawska**  
**Wydział Mechaniczny Technologiczny**  
ul. Narbutta 85  
02-524 Warszawa

Dotyczy: **Dostawa i uruchomienie drukarki do wytwarzania, metodą  
przetapiania laserowego, trójwymiarowych obiektów  
z proszku metali i kompozytów ceramika-metal**

Postępowanie nr: **ZP\_1\_2023\_WMT-WMT**

### **Odpowiedź na pytanie firmy Amazemet Sp z o.o.**

Na podstawie art. 135 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2019, poz. 2019) Zamawiający informuje, że w niniejszym postępowaniu w dniu 12.04.2023 r. wpłynęły następujące pytania:

#### **Pytanie 1**

Czy Zamawiający dopuszcza zwiększenie okresu realizacji do 32 tygodni od dnia podpisania umowy?

#### **Odpowiedź**

Zamawiający dopuszcza zwiększenie okresu realizacji zamówienia do 32 tygodni od dnia podpisania umowy.

Wydział Mechaniczny Technologiczny  
Pełnomocnik Dziekana  
ds. zamówień publicznych  
  
mgr inż. Michał Haraburda

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Narbutta 85  
02-524 Warszawa  
[www.mt.pw.edu.pl](http://www.mt.pw.edu.pl)