



Warszawa, dnia 14.10.2021 r

oznaczenie sprawy MELBDZ.261.51.2021

dotyczy postępowania na Dostawa kalibratora ciśnienia oraz 2 czujników dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

### Zapytanie 1

Dzień dobry Mam pytanie dotyczące opisu przedmiotu zamówienia w SWZ. Na stronie 32 w Charakterystyce kontrolera i modułu zadawania ciśnienia jest następująca informacja dotycząca wymagań: "Dokładność - 0,004% Full Scale." Czy "Dokładność" należy/można w tym przypadku rozumieć jako "Precyzję", która oznacza połączony wpływ liniowości, powtarzalności i histerezy w podanym zakresie temperatury skompensowanej?

Odpowiedź:

Tak, za dokładność można przyjąć precyzję która oznacza połączony wpływ liniowości, powtarzalności i histerezy w podanym zakresie temperatury skompensowanej.

z poważaniem

DZIEKAN

Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa  
Politechniki Warszawskiej

  
Prof. dr hab. inż. Janusz Frączyk

**Politechnika  
Warszawska**

ul. Nowowiejska 21/25  
00-665 Warszawa  
zampub.meil@pw.edu.pl  
www.meil.pw.edu.pl