

## **DZIEKAN**

ul. Nowowiejska 21/25, 00-665 Warszawa, Gmach ITC, pok. 104  
fax: +48 22 234 66 32,  
e-mail: zampub@meil.pw.edu.pl

---

Warszawa dnia 13.10.2015

### **Znak sprawy 81/1132/2015**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **zakup aparatury pomiarowej oraz wykonawczej niezbędnej do przeprowadzenia i zarejestrowania eksperymentu z zakresu dynamiki odkształcalnych układów wieloczłonowych z uwzględnieniem dużych pomieszczeń oraz deformacji dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej**

#### **Pytanie :**

Kierujemy do Państwa zapytania dotyczące ww. Postępowania, zadania 1 i 2.  
**ZWRACAMY SIĘ Z PROŚBĄ O DOKONANIE WSKAZANYCH MODYFIKACJI W ZACYTOWANYCH ZAPISACH (POGRUBIONE, ZAZNACZONE NA CZERWONO PARTIE TEKSTU) ORAZ O DOPRECYZOWNIE NIEKTÓRYCH ZAPISÓW**

Zapytania do SIWZ i Szczegółowego opisu zamówienia

1.

W pkt. nr 6 Zamawiający pisze:

**6. Termin wykonania zamówienia** Wymagany termin wykonania zamówienia: Zadanie 1-~~14~~**28** dni od daty podpisania umowy.

Zadanie 2- ~~14~~ **28** dni od daty podpisania umowy.

Zadanie 3- 28 dni od daty podpisania umowy.

Oraz w Szczegółowym opisie zamówienia

**Zadanie 1. Dostawa komputerowej jednostki centralnej opartej na platformie pomiarowej NI PXI.**

(...)

1. Termin realizacji ~~14~~ **28** dni

**2. Zadanie 2. Dostawa kart pomiarowych oraz elementów wykonawczych współpracujących z platformą pomiarową wymienioną w zadaniu 1.**

(...)

1. Termin realizacji ~~14~~ **28** dni

#### **Odpowiedź:**

Zamawiający akceptuje zmiany.

Zamawiający informuje, że pytania oraz odpowiedzi na nie stają się integralną częścią specyfikacji istotnych warunków zamówienia i będą wiążące przy składaniu ofert.