

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Lotniczy, pok. 125
tel.: +48 22 621 53 10, +48 22 234 73 54, fax/tel.: +48 22 625 73 51,
e-mail: dziekan@meil.pw.edu.pl

Warszawa dnia 21.07.2015

ZAPYTANIE 2

Znak sprawy 33/1132/2015

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na: **zakup i dostawę zestawu do pomiaru i rejestrowania ciśnień** w związku z realizacją projektu „Modernizacja i budowa nowej infrastruktury naukowo badawczej Wojskowej Akademii Technicznej i Politechniki Warszawskiej na potrzeby wspólnych numeryczno-doświadczalnych badań lotniczych silników turbinowych” Nr POIG.02.02.00-14-022/09” dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Szanowni Państwo, w związku z prowadzonym postępowaniem wpłynęły następujące zapytania:

1. Czy zamawiający zaakceptuje bloki przetworników ciśnienia o dokładności pomiarowej z błędem nie większym niż +/-0,10 % FS?

Odp. Tak dla bloków z pkt 1, dla pozostałych jak w SOPZ.

2. Czy Zamawiający zaakceptuje bloki przetworników ciśnienia o zakresie pracy w temperaturach od 0 do 60 stopni Celsjusza?

Odp. Tak.

3. Zgodnie z Załącznikiem nr 8 —Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia- podany termin dostawy wynosi: do 04 grudnia 2015r., natomiast w Załączniku nr 7 — Projekt Umowy — § 1, pkt. 3 podano, iż Urządzenie (...) zostanie przedstawione Zamawiającemu w Jego siedzibie (...) w celu dokonania odbioru w okresie do 6 tygodni od daty podpisania Umowy. Prosimy o jednoznaczne określenie wymaganego terminu realizacji umowy w ww. postępowaniu.

Odp. Wymagany termin realizacji Umowy to do 4 grudnia 2015.

