



DZIEKAN

Warszawa, dnia 19.10.2021 r

oznaczenie sprawy MELBDZ.261.52.2021

dotyczy postępowania na Budowa hangaru oraz płyty postojowej na szybowce, motoszybowce i samoloty „General aviation” o masie całkowitej do 5700 kg na potrzeby realizacji projektu, pn.: „Mazowiecka platforma technologii materiałowych i sensorycznych oraz zastosowań w konwersji i magazynowaniu energii, elektromobilności, lotnictwie oraz systemach autonomicznych” RPMA.01.01.00-14-e214/20 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej”

Zapytanie I

Szanowni Państwo,

W poprzednim postępowaniu Zamawiający planował przeznaczyć na wykonania zamówienia połowę kwoty, jaką proponował każdy z oferentów. Prosimy o informację czy Zamawiający zamierza przeznaczyć na wykonanie zamówienia większą kwotę niż w poprzednim przetargu tak, aby była dostosowana do realnej wartości zamówienia.

Odpowiedź:

Kwota jaką Zamawiający zamierza przeznaczyć na realizację zamówienia, jest kwotą adekwatną do wykonania zamówienia opisanego w OPZ przy uwzględnieniu uwag dot. zmian opisanych na stronach 47-48 SWZ.

z poważaniem

Dziekan Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa

DZIEKAN
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej


Prof. dr hab. inż. Janusz Frączek

Prof. Dr hab. inż. Janusz Frączek



**Politechnika
Warszawska**

ul. Nowowiejska 21/25
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 do wglądu w Instytucie Techniki Ciepłej, Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa, Politechnika Warszawska, 00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 21/25, pok. nr 305G

