

ul. Nowowiejska 24, 00-665 Warszawa, Gmach Lotniczy, pok. 125
tel.: +48 22 234 73 54, +48 22 234 14 02, fax.: +48 22 625 73 51, e-mail: dziekan@meil.pw.edu.pl

Warszawa, dnia 11.09.2019 r.

INFORMACJA O UNIEWAŻNIENIU ZAPYTANIA OFERTOWEGO
nr ITLiMS.260.484.2019.1890 z dnia 29.08.2019 r.

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie zapytania ofertowego na: Zakup i dostawa komory cieplnej do wytwarzania kompozytów do Warsztatu klejenia kompozytów dla lotnictwa w związku z realizacją projektu w związku z realizacją projektu „Terenowy poligon doświadczalno-wdrożeniowy w powiecie przasnyskim” RPMA.01.01.00-14-9875/17 dla Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej.

Szanowni Państwo,

informujemy o unieważnieniu postępowania. Zamawiający informuje, że we wskazanym w Zapytaniu Ofertowym terminie wpłynęły trzy oferty spełniające wymagania formalne. W wyniku analizy przedmiotowych ofert Zamawiający postanowił unieważnić postępowanie. Powodem unieważnienia postępowania jest złożenie przez Oferentów oferty cenowej przekraczającą kwotę jaką Zamawiający przeznaczył na realizację dostawy. Wykonawcy, którzy złożyli odpowiedź na w/w zapytanie ofertowe zostaną poinformowani o unieważnieniu drogą mailową.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert (wg kolejności wpływu):

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena (netto) PLN
1.	PROMAL sp. z o.o. ul. Waryńskiego 35 98-400 Wieruszów,	117.700,00
2.	ZUGiL-PROJEKT Sp. z o.o Ul. Traugutta 51 a 98-300 Wieluń	122.000,00
3.	PPU EKOMAL s.c. Marian Zabiegała Agata Michałek Piotr Michałek Urbanice 13C 98-300 Wieluń	106.000,00

z poważaniem

DZIEKAN
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej


Prof. dr hab. inż. Janusz Frączyk


KIEROWNIK PROJEKTU
RPMA.01.01.00-14-9875/17

dr hab. inż. Robert Głębocki, prof. PW