



Warszawa, dnia 01.12.2020 r

oznaczenie sprawy 87-1132-2020

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

w postępowaniu na „dostawę komputerów pokładowych do Laboratorium UAV Współdziałanie powstającego w ramach realizacji projektu „Terenowy poligon doświadczalno-wdrożeniowy w powiecie przasnyskim” RPMA.01.01.00-14-9875/17 do Instytutu Techniki Lotniczej i Mechaniki Stosowanej Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej

Szanowni Państwo,

Zgodnie z art. 92.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019r. poz.1843) informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty:

oferta nr: 1

nazwa: KOMEX A.Szadowiak sp.j.

adres: ul. Zgierska 73, 91-463 Łódź

cena oferty netto: 23.700,00 PLN (słownie: dwadzieścia trzy tysiące siedemset złotych 00/100)

Uzasadnienie wyboru: Oferta firmy KOMEX A.Szadowiak sp.j. spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne, określone w specyfikacji istotnych warunków zamówienia, nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 89 ustawy – Prawo Zamówień Publicznych.

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

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena (netto) PLN	Termin dostawy	Punkty w kategorii: cena	Punkty w kategorii: termin dostawy	Punkty razem
1	KOMEX A.Szadowiak sp.j. ul. Zgierska 73 91-463 Łódź komex@komex.pl	23.700,00	14 dni	60,00	40,00	100,00

Wykonawcy wykluczeni: 0

Oferty odrzucone: 0

Umowa w sprawie zamówienia publicznego zgodnie z art. 94 ust 2 zostanie zawarta w terminach przewidzianych w Ustawie Prawo Zamówień Publicznych.

z poważaniem

DZIEKAN
Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa
Politechniki Warszawskiej

Janusz Frączek
Prof. dr hab. inż. Janusz Frączek



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Politechnika
Warszawska

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

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

Regon: 000001554
NIP: 525-000-58-34

Ufawo