



POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Wydział Mechaniczny Energetyki i Lotnictwa
INSTYTUT TECHNIKI LOTNICZEJ
I MECHANIKI STOSOWANEJ

00-665 Warszawa, ul. Nowowiejska 24

Tel.: 22 234 75 50, Tel./Fax: 22 628 25 87

Warszawa, dnia 10.12.2015 r.

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY:

Uprzejmie informujemy, że w odpowiedzi na zapytanie ofertowe nr 8/BEWIR/2015 z dnia 3.12.2015 na dostawę oprogramowania do projektowania 3D w związku z realizowanym w Politechnice Warszawskiej projektem „BEWIR -- System bezpieczeństwa lekkich wiroplątów”, wybrano ofertę nr 2 od firmy Paweł Owczarzak EUPOL, ul. Palinkiewicza 3, 63-000 Środa Wielkopolska.

Oferta spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne.

Oferta uzyskała ocenę 100 punktów na 100 możliwych.

Wykonawca zrealizuje zamówienie za kwotę 7883,00 zł netto – 9696,09 zł brutto (słownie: dziewięć tysięcy sześćset dziewięćdziesiąt sześć złotych 09/100), która nie przekracza kwoty, jaką Zamawiający przeznaczył na realizację zamówienia.

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

Nr oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres wykonawcy	Cena (netto) PLN	Punkty w kategorii: cena
1	3D Master ul. Instalatorów 7c 02-237 Warszawa	9500,00	82.98
2	Paweł Owczarzak EUPOL ul. Palinkiewicza 3 63-000 Środa Wielkopolska	7883,00	100.00
3	DPS Software Sp. z o.o. ul Postępu 6 02-676 Warszawa	14000,00	56,31

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

Dyrektor Instytutu


Prof. dr hab. inż. Krzysztof Arczewski

