



POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ MECHANICZNY ENERGETYKI I LOTNICTWA



DZIEKAN

ul. Nowowiejska 21/25, 00-665 Warszawa, Gmach ITC, pok. 104
fax: +48 22 234 66 32,
e-mail: zampub@meil.pw.edu.pl

Warszawa, dnia 04.08.2014 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na przeprowadzenie szkolenia z zakresu „Systemy wizyjne w robotyce” dla 24 studentów kierunku zamawianego automatyka i robotyka na potrzeby projektu nr pokl.04.01.02-00-046/12 pn.: „Kształcenie w dziedzinie automatyki i robotyki dla potrzeb gospodarki opartej na wiedzy” dla Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej
wg. SIWZ 66/1130/2014

Szanowni Państwo,

Zgodnie z art. 92.1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. Nr 3/2013, poz. 907) informujemy o wyborze najkorzystniejszej oferty.

oferta nr: 1

nazwa ASTOR Sp zoo Sp. k

adres Ul. Smoleńska 29

31-112 Kraków

cena oferty 7.720,00 netto

(Słownie: siedem tysięcy siedemset dwadzieścia złotych 00/100).

Uzasadnienie wyboru: Oferta firmy ASTOR Sp zoo Sp. k 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	Punkty w kategorii: cena
1	ASTOR Sp zoo Sp. k Ul. Smoleńska 29 31-112 Kraków Fax 012 429 55 81	7.720,00 netto	100
2	SICK Sp z. o.o. Ul. Nakielska 3 01-106 Warszawa Fax 022 539 41 63	7.920,00 netto	Wykonawca wykluczony na podstawie art. 24 ust.2 pkt 4 – nie wykazał spełnienia warunków udziału w postępowaniu. Oferta odrzucona na podstawie art. 89 ust.1 pkt. 5

Wykonawcy wykluczeni 1

Oferty odrzucone: 1

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



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI

UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY

