



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 15.04.2014 r.

INFORMACJA O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Na dostawę sprzętu komputerowego w związku z realizacją projektu nr POKL.04.01.02-045-12” dla Wydziału Mechanicznego Energetyki i Lotnictwa Politechniki Warszawskiej wg. SIWZ 21/1130/2014

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: 5

nazwa NORDWECO sp zoo

adres Ul. Wieniawskiego 21
71-130 Szczecin

cena oferty 5.519,51 netto

(Słownie: pięć tysięcy pięćset dziewiętnaście złotych 51/100).

Uzasadnienie wyboru: Oferta firmy NORDWECO sp zoo 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	ASCOMP K Iwona Ćwiklak vel Ćwiklińska Krzysztof Ćwiklak vel Ćwikliński Ul. Tęczowa 2 05-530 Dobiesz Fax 022 756 74 89	5.638,00 netto	97,89
2	Microsystem Group Ul. Górczewska 69/73 01-401 Warszawa Fax. 022 877 21 51	6.850,00 netto	80,57
3	Przedsiębiorstwo Inżynieryjno-Kadrowe Agnieszka Król Ul. Twórcza 73j 03-289 Warszawa e-mail pik.krol@vp.pl	5.674,94 netto	97,26
4	ZyCom polska Sp. z o.o. ul Puszczyka 9 02-785 warszawa fax 22 641 85 47	5.796,00 netto	95,22
5	NORDWECO sp zoo Ul. Wieniawskiego 21 71-130 Szczecin Fax 091 487 43 57	5.519,51 netto	100
6	ZPiZI Unipol Serwik D.K. UL. Chłodna 39 lok.2 00-867 Warszawa Fax 022 8289454	5.736,00 netto	96,22

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

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 104

