

OGŁOSZENIE O WYBORZE NAJKORZYSTNIEJSZEJ OFERTY

Dotyczy: przetargu nieograniczonego nr 002/2015/IM

Zgodnie z art. 92 ust. 1 pkt. 1 ustawy – Prawo zamówień publicznych Środowiskowe Laboratorium Ciężkich Jonów Uniwersytetu Warszawskiego uprzejmie informuje, że w postępowaniu o zamówienie publiczne przeprowadzone w trybie przetargu nieograniczonego na Przebudowę wentylacji mechanicznej pomieszczenia generatora w. cz. w budynku Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW, jako najkorzystniejsza została wybrana oferta firmy:

INSTAL – KLIMA s.c.
84-240 Reda
ul. Gdańska 51

Uzasadnienie wyboru

Oferta, otrzymała największą ilość punktów oraz spełnia wymagania określone w ustawie i SIWZ.

Streszczenie oceny i porównania złożonych ofert

Numer oferty	Nazwa (firma) i adres wykonawcy	Liczba pkt w kryterium cena	Liczba pkt w kryterium gwarancja	Razem
1	INSTAL – KLIMA s.c. 84-240 Reda ul. Gdańska 51	90	9,6	99,6
2	CONSENSUS-BUDOWNICTWO Sp. z o.o ul.Pory 70 02-757 Warszawa	36,5	10	46,5
3	„SAWENT” PRZEDSIĘBIORSTWO PRODUKCYJNO – USŁUGOWE. ul. Zachodnia 57 05-816 Opacz	80,6	8,4	89,0
4	JFM Spółka Jawna ul. Turmoncka 10/32 03-254 Warszawa	70,8	7,2	78,0
5	Profiklima ul. Szyszkowa 32 02- 285 Warszawa	80,2	7,2	87,4

Zamawiający zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie określonym w art.94 ust.1 pkt .

Dyrektor
Środowiskowego Laboratorium Ciężkich Jonów UW



Prof. dr hab. Krzysztof Rusek