

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Warszawa, dnia 13.03.2023 r.

Zamawiający:

Politechnika Warszawska
Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej
Ul. Waryńskiego 1
00-645 Warszawa

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Dotyczy postępowania na: **dostawę stanowiska służącego do przeprowadzania doświadczeń związanych z różnymi rodzajami pracy pompy ciepła, nr sprawy: WICHiP/261-2/23.**

Zamawiającym informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej w niniejszym postępowaniu.

Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę: Elbit Firma Innowacyjno – Wdrożeniowa Jacek Biskupski, ul. Źródłana 8, 33-111 Koszyce Małe.

Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Zaproszeniu do składania ofert. Wybrana oferta spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne określone w Zaproszeniu do składania ofert, nie podlega odrzuceniu.

Ranking złożonych ofert:

Lp.	Wykonawca	Cena oferty brutto w zł	Kryterium Cena oferty – waga 100 % przyznana punktacja	Łączna punktacja ofert niepodlegających odrzuconiu
1.	Elbit Firma Innowacyjno – Wdrożeniowa Jacek Biskupski ul. Źródłana 8 33-111 Koszyce Małe	79 335,00	100,00 pkt	100,00 pkt

Informacja o ofertach odrzuconych: brak ofert odrzuconych.

DZIEKAN
Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej

Prof. dr hab. inż. Marek Henczka

Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do
podejmowania czynności w jego imieniu



ul. Waryńskiego 1, 00-645 Warszawa
www.ichip.pw.edu.pl