

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Warszawa, dnia 28.04.2022 r.

Zamawiający:

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

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Dotyczy: sukcesywną dostawę środków czystości wraz z akcesoriami do sprzątnia dla Politechniki Warszawskiej Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej, numer referencyjny: WICHiP/261-2/22.

Działając na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 ze zm.), – dalej: ustawa Pzp, Zamawiający informuje, że dokonał wyboru oferty najkorzystniejszej.

Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1, złożoną przez Wykonawcę Daltex s.c. Piotr Dałek, Ilona Dałek, ul. Kazimierza Wielkiego 4, 02-249 Warszawa. Zgodnie z art. 239 ust. 1 Ustawy Pzp, Zamawiający wybrał ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w Specyfikacji Warunków Zamówienia. Wybrana oferta spełnia wszystkie wymagania formalno-prawne określone w Specyfikacji Warunków Zamówienia, nie podlega odrzuceniu.

Ranking złożonych ofert:

Numer oferty	Wykonawca	Kryterium 1 Cena oferty – waga 60% przyznana punktacja	Kryterium 2 Termin realizacji – waga 20 % przyznana punktacja	Kryterium 3 Aspekt środowiskowy – waga 20 % przyznana punktacja	łącznie punktacja
1	Daltex s.c. Piotr Dałek, Ilona Dałek Ul. Kazimierza Wielkiego 4 02-249 Warszawa	60 pkt.	20 pkt.	2 pkt.	82 pkt.

Na podstawie art. 264 ust. 1, z uwzględnieniem art. 577, ustawy Pzp Zamawiający zawiera umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, albo 15 dni – jeżeli zostało przesłane w inny sposób.

W związku z prowadzeniem powyższego postępowaniem w trybie przetargu nieograniczonego i złożeniem 1 oferty, zgodnie z art. 264 ust. 2 pkt 1) lit. a) ustawy Pzp, umowa może być zawarta przed upływem terminu o którym mowa w art. 264 ust. 1 ustawy Pzp.

DZIĘKAMI
Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej

Prof. dr hab. inż. Marek Menczko

Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do podejmowania czynności w jego imieniu



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