

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Warszawa, dnia 05.05.2022 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 sprzątania dla Politechniki Warszawskiej Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej, numer referencyjny: WICHiP/261-2/22.

Zamawiający z uwagą na wejście w życie nowych regulacji, **dokonał weryfikacji Wykonawcy pod kątem braku podstaw do wykluczenia** na podstawie **art. 7 ust. 1** ustawy z dnia 13 kwietnia 2022 r. o szczególnych rozwiązaniach w zakresie przeciwdziałania wspieraniu agresji na Ukrainę oraz służących ochronie bezpieczeństwa narodowego oraz **art. 5k** Rozporządzenia Rady (UE) 2022/576 z dnia 8 kwietnia 2022 w sprawie zmiany rozporządzenia (UE) nr 833/2014 dotyczącego środków ograniczających w związku z działaniami Rosji destabilizującymi sytuację na Ukrainie.

Niniejszym informujemy, że podtrzymujemy wybór najkorzystniejszej oferty z dn. 28.04.2022 r. złożonej przez Wykonawcę Daltex s.c. Piotr Dałek, Ilona Dałek w niniejszym postępowaniu.

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



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

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przestania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przestane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, albo 15 dni – jeżeli zostało przestane w inny sposób.

W związku z prowadzeniem powyższego postępowaniem w trybie przetargu nieograniczonego i złożeniem jednej 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.


DZIEKAN
Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej
.....
prof. dr hab. inż. Marek Henczka

Kierownik zamawiającego lub osoba upoważniona do
podejmowania czynności w jego imieniu

