

Wydział Inżynierii Chemicznej i Procesowej

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Warszawa, dnia 15.12.2021 r.

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

INFORMACJA O WYBORZE OFERTY

Dotyczy: dostawa bioreaktora laboratoryjnego o pojemności 5 l do badań biotechnologicznych dla Politechniki Warszawskiej Wydziału Inżynierii Chemicznej i Procesowej, numer referencyjny: WICHiP/261-5/21

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

Jako ofertę najkorzystniejszą uznano ofertę nr 1, złożoną przez wykonawcę SARTORIUS STEDIM POLAND Sp. z o.o., Ul. Wrzesińska 70, 62-025 Kostrzyn. 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/koszt Wartość z oferty	Kryterium 1 Cena oferty – waga 60% przyznana punktacja	Kryterium 2 Termin dostawy	Kryterium 2 Termin dostawy – waga 20 % przyznana punktacja	Kryterium 3 Gwarancja	Kryterium 3 Gwarancja – waga 20 % przyznana punktacja	Łączna punktacja
1.	SARTORIUS STEDIM POLAND Sp. z o.o. Ul. Wrzesińska 70 62-025 Kostrzyn	218.940,00 zł	60,00 pkt	28 tygodni	0,00 pkt	24 miesiące	0,00 pkt	60,00 pkt

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