



Politechnika Warszawska Centrum Projektów Rozwojowych

CPR.DZO.261.9-4/2023; L.dz. DZO-35/2023

Warszawa, 16 czerwca 2023 r.

Do Zainteresowanych

(publikacja za pośrednictwem Platformy zakupowej)

Zawiadomienie o wyborze najkorzystniejszej oferty

Na podstawie art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz.U. 2019 poz. 2019 ze zm., dalej „ustawa Pzp”) Zamawiający informuje, że w postępowaniu pn.: **Techniczne utrzymanie budynku Politechniki Warszawskiej w Warszawie przy ul. Rektorskiej 4**, sygnatura postępowania CPR-ZP09/2023, dokonał wyboru najkorzystniejszej oferty złożonej przez Wykonawcę:

TRONIX S.C., Rafał Sowiński, Krystyna Sowińska, ul. Olbrachta 58a/173, 01-111 Warszawa

Oferta spełnia wymagania określone w SWZ, nie podlega odrzuceniu, a Wykonawca nie podlega wykluczeniu. W ramach kryteriów oceny ofert, oferta uzyskała największą liczbę punktów. Zbiorcze zestawienie ofert wraz z uzyskaną punktacją:

Nr	Nazwa (firma) Wykonawcy, adres siedziby	Cena jednostkowa za 1 roboczogodzinę	Pkt za cenę jednostkową za 1 roboczogodzinę (waga 50%)	Okres gwarancji na wykonane usługi	Pkt za okres gwarancji na wykonane usługi (waga 20%)	Czas reakcji	Pkt za czas reakcji (waga 20 %)	Cena za 1 przeгляд urządzeń energetycznych	Pkt za przeгляд (waga 10 %)	Suma pkt	Poz. po ocenie
1.	STRABAG PFS Sp. z o.o. ul. Parzniewska 10 05-800 Pruszków	147,60	37,50	24 m-ce	20,00	4 godz.	20,00	4 920,00	10,00	87,50	2
2.	TRONIX S.C., Rafał Sowiński, Krystyna Sowińska ul. Olbrachta 58a/173 01-111 Warszawa	110,70	50,00	24 m-ce	20,00	4 godz.	20,00	5 535,00	8,89	98,89	1



Politechnika Warszawska

Centrum Projektów Rozwojowych

Zgodnie z art. 308 ust. 2 ustawy Pzp, Zamawiający z Wykonawcą, który złożył najkorzystniejszą ofertę, zawarł umowę w sprawie niniejszego zamówienia publicznego, z uwzględnieniem art. 577 ustawy Pzp, w terminie nie krótszym niż 5 dni od dnia publikacji zawiadomienia.

Kierownik Działu Organizacyjnego
Centrum Projektów Rozwojowych
Politechniki Warszawskiej
/-/
mgr inż. Aneta Nowakowska