

POLITECHNIKA WARSZAWSKA
Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa
Filia w Płocku
ul. Łukasiewicza 17, 09-400 Płock
NIP 525-000-58-34

Informacja o wyborze najkorzystniejszej oferty

Zgodnie z art. 253 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych, Politechnika Warszawska Filia w Płocku informuje, iż w postępowaniu organizowanym w trybie podstawowym pn.: „Dostawa spektrometru do analizy pierwiastkowej poprzez badania absorpcji atomowej/cząsteczkowej w piecu grafitowym/płomieniu dla Instytutu Chemii Politechniki Warszawskiej Filii w Płocku” wpłynęła 1 oferta.

Streszczenie oceny złożonych ofert – punktacja:

Nr oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium					Razem
		Cena oferty brutto – 60 pkt	Okres gwarancji – 20 pkt	Parametry techniczne – 20 pkt			
				możliwość wyboru skali prezentowania sygnałów trójwymiarowych (...), a także dwuwymiarowych (...) – 10 pkt	możliwość „nakładania” sygnałów pochodzących z różnych pomiarów w danej sekwencji pomiarów - 5 pkt	możliwość „nakładania” sygnałów pochodzących z różnych pomiarów uzyskanych w różnych sekwencjach pomiarów - 5 pkt	
1.	MS Spektrum Szkolmowski Sp. J. ul. Lubomira 4/4 04-002 Warszawa	60,00	0,00	10,00	0,00	0,00	70,00

Po zakończeniu procedury badania i oceny ofert udzielono zamówienia - wybrano jako najkorzystniejszą ofertę firmy: **MS Spektrum Szkolmowski Sp. J., ul. Lubomira 4/4, 04-002 Warszawa (oferta 1).**

Uzasadnienie:

Wybrany Wykonawca nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 ustawy Pzp oraz jest to jedyna złożona oferta.

Umowa w sprawie niniejszego zamówienia publicznego zostanie zawarta z w/w firmą w terminie określonym zgodnie z art. 308 ust. 3 ustawy Pzp.

PROREKTOR
Politechniki Warszawskiej


dr hab. inż. Renata Walczak, prof. uczelni