

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 o udzielenie zamówienia publicznego pn.: „Dostawa dwukierunkowej maszyny wytrzymałościowej z komorą termiczną dla Instytutu Budownictwa PW Filii w Płocku” wpłynęły 2 oferty.

Streszczenie złożonych ofert-punktacja

Numer oferty	Wykonawca	Liczba punktów w kryterium			Razem
		Cena oferty brutto – 60 pkt	Termin realizacji zamówienia – 20 pkt	Okres gwarancji – 20 pkt	
1.	Technolutions Sp. z o. o. ul. Wiejska 7 99-400 Łowicz	60,00	20,00	20,00	100,00
2.	ELHYS Sp. z o. o. ul. Naukowa 45 02-463 Warszawa	---	---	---	Oferta odrzucona

Po zakończeniu procedury badania i oceny ofert udzielono zamówienia - wybrano jako najkorzystniejszą ofertę firmy: **Technolutions Sp. z o. o., ul. Wiejska 7, 99-400 Łowicz (Oferta nr 1)**, z ceną ofertową: 749.800,00 zł brutto.

Uzasadnienie wyboru:

Wybrany Wykonawca nie podlega odrzuceniu na podstawie art. 226 ust. 1 ustawy Pzp oraz jest to oferta, która uzyskała najkorzystniejszy bilans w kryteriach wyboru spośród ofert nieodrzuconych.

Umowa w sprawie niniejszego zamówienia publicznego zostanie zawarta z w/w firmą w terminie określonym zgodnie z art. 308 ust 2 ustawy Pzp.

Prorektor Politechniki Warszawskiej

dr hab. inż. Renata Walczak, prof. uczelni