



# Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych

POLITECHNIKA WARSZAWSKA

Warszawa, dnia 20.09.2022 roku

Politechnika Warszawska  
Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych  
ul. Nowowiejska 15/19  
00-665 Warszawa

## WYKONAWCY

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji na „świadczenie usług w zakresie przeglądów i konserwacji urządzeń klimatyzacyjnych i wentylacyjnych w budynku wydziału WEiTI Politechniki Warszawskiej”. Postępowanie nr WEiTI/44/ZP/2022/1030.

Działając na podstawie art. 253 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 r. – Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz.U. z 2022 r., poz. 1710) zawiadamiam, że w niniejszym postępowaniu za najkorzystniejszą uznana została oferta Wykonawcy:

**Climcare Patryk Głogowski**  
**Ul. Brzezińska 52,**  
**92-111 Łódź**

## UZASADNIENIE

Złożona przez Wykonawcę oferta uzyskała najwyższą łączną liczbę punktów w kryteriach:

~~dla części~~ „cena”, „czas przystąpienia od zawiadomienia Zamawiającego do ustalenia przyczyny awarii urządzeń”, „gwarancja na wymienione podzespoły”, a także spełnia wszystkie wymogi formalne i merytoryczne zawarte w SWZ. Wykonawca złożył ofertę na wykonanie zamówienia o wartości 65.146,20 zł brutto;

Wartość punktowa kryterium wyboru ofert:

Numer oferty	Firma (nazwa) lub nazwisko oraz adres Wykonawcy	Cena - punkty	Czas - punkty	Gwarancja - punkty	Punkty łącznie
1	Hagler Services Sp. z o.o., ul. Bema 83, 01-233 Warszawa	48,54	20	20	88,54
2	STRABAG PFS Sp. z o.o., ul. Parzniewska 10, 05-800 Pruszków	55,70	20	20	95,70
3	Climcare Patryk Głogowski Ul. Brzezińska 52, 92-111 Łódź	60	20	20	100
4	MM System Michał Motyl, ul. Główna 24, 42-270 Witkowice	37,45	5	0	42,45

Zamawiający informuje, że zgodnie z art. 264 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2022 r., poz. 1710) zawrze umowę w sprawie zamówienia publicznego, zgodnie ze wzorem umowy stanowiącym Załącznik nr 6 do SWZ, z zachowaniem ustawowych terminów.

DZIEKAN  
Wydziału Elektroniki i Technik Informatycznych  
prof. dr hab. inż. Michał Malinowski

Politechnika Warszawska  
Wydział Elektroniki i Technik Informatycznych  
Biuro Administracyjne

mgr Magdalena Kozłowska-Suszek