



POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY



Dostawa frezarki numerycznej CNC do wyposażenia nowego laboratorium.

Nr sprawy WE.ZP.261.7.2022

Warszawa, dnia 02.06.2022 r.

Postępowanie jest prowadzone w związku z realizacją projektu „Mazowiecka platforma technologii materiałowych i sensorycznych oraz zastosowań w konwersji i magazynowaniu energii, elektromobilności, lotnictwie oraz systemach autonomicznych” RPMA.01.01.00-14-e214/20, współfinansowanego przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

INFORMACJA o wyborze najkorzystniejszej oferty

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie przetargu nieograniczonego, na *Dostawa frezarki numerycznej CNC do wyposażenia nowego laboratorium*. Numer postępowania nadany przez Zamawiającego: WE.ZP.261.7.2022, Platforma zakupowa ID 588228.

Zamawiający – Politechnika Warszawska Wydział Elektryczny, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, na podstawie art. 253 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U z 2021 r poz. 1129 ze zm.), zwanej dalej ustawą Pzp, informuje, że w powyższym postępowaniu została wybrana oferta nr 1 złożona przez Wykonawcę:

ATMSOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA
ul. KOLEJOWA 311, 05-092 ŁOMIANKI

Cena brutto tej oferty wynosi 473 550,00 zł (słownie złotych: czterysta siedemdziesiąt trzy tysiące pięćset pięćdziesiąt złotych 00/100). Wybrana oferta spełnia wymagania formalno-prawne określone w Specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) i jest ważną ofertą, uzyskując w ocenie łącznej 100,00 punktów.

Strona 1 z 2





POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY



Dostawa frezarki numerycznej CNC do wyposażenia nowego laboratorium.


Nr sprawy WE.ZP.261.7.2022

Punktacja przyznana ofercie

Pozycja w rankingu	Nr oferty	Nazwa albo imiona i nazwiska, siedziby albo miejsce prowadzonej działalności gospodarczej lub miejsce zamieszkania Wykonawcy	Cena brutto oferty w zł	Liczba punktów w kryteriach:		Łączna liczba punktów
				cena (60 pkt)	Termin dostawy (40 pkt)	
1	2	3	4	5	6	7
1	1.	ATMSOLUTIONS SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ SPÓŁKA KOMANDYTOWA UL. KOLEJOWA 311, 05-092 ŁOMIANKI	473 550,00	60,00	40,00	100,00
2	2.	Abplanalp Sp. z o.o. ul. Kostrzyńska 36 02-979 Warszawa	633 019,50	44,88	0	44,88

Na podstawie art. 264 ust. 1, z uwzględnieniem art. 577, ustawy Pzp Zamawiający zawiera umowę w sprawie zamówienia publicznego w terminie nie krótszym niż 10 dni od dnia przesłania zawiadomienia o wyborze najkorzystniejszej oferty, jeżeli zawiadomienie to zostało przesłane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, albo 15 dni – jeżeli zostało przesłane w inny sposób.

Dziękujemy Państwu za wzięcie udziału w powyższym postępowaniu.

DZIEKAN
Wydziału Elektrycznego
Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Lech Grzesiak

Strona 2 z 2



Politechnika Warszawska – Wydział Elektryczny
Pl. Politechniki 1, 00-661 Warszawa
e-mail: zp.ee@pw.edu.pl