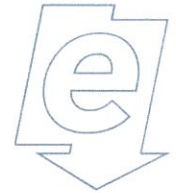




POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY



Dostawa Programable AC&DC Electronic load (4.5 kW) do wyposażenia nowego laboratorium.

Nr sprawy WE.ZP.261.10.2022

Warszawa, dnia 18.05.2022 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 Programable AC&DC Electronic load (4.5 kW) do wyposażenia nowego laboratorium*. Numer postępowania nadany przez Zamawiającego: WE.ZP.261.10.2022, Platforma zakupowa ID 595235.

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 złożona przez Wykonawcę:

NDN-Zbigniew Daniluk, ul. Janowskiego 15, 02-784 Warszawa

Cena brutto tej oferty wynosi 376 134,00 zł (słownie złotych: trzysta siedemdziesiąt sześć tysięcy sto trzydzieści cztery złote 00/100). Wybrana oferta spełnia wymagania formalno-prawne określone w Specyfikacji warunków zamówienia (SWZ) i jest jedyną ważną ofertą, uzyskując w ocenie łącznej 60,00 punktów.





POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY



Dostawa Programable AC&DC Electronic load (4.5 kW) do
wyposażenia nowego laboratorium.

Nr sprawy WE.ZP.261.10.2022

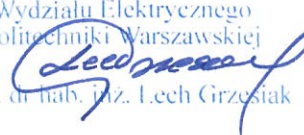
Punktacja przyznana ofercie

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	NDN-Zbigniew Daniluk ul. Janowskiego 15, 02-784 Warszawa	376 134,00	60,00	0	60,00

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.

W związku z prowadzeniem powyższego postępowaniem w trybie przetargu nieograniczonego i złożeniem 1 oferty, zgodnie z art. 264 ust. 2 pkt 1) lit. a) ustawy Pzp, umowa może być zawarta przed upływem terminu, o którym mowa w art. 264 ust. 1 ustawy Pzp.

Dziękujemy Państwu za wzięcie udziału w powyższym postępowaniu.

DZIEKAN
Wydziału Elektrycznego
Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Lech Grześniak

Strona 2 z 2