



POLITECHNIKA WARSZAWSKA WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY



Dostawa aparatury dla stanowiska testów pakietu bateryjnego do nowego laboratorium.

Nr sprawy WE.ZP.261.4.2022

Warszawa, dnia 31.03.2022 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 Z OTWARCIA OFERT

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, w trybie przetargu nieograniczonego, na *Dostawę obciążenia aktywnego DC do wyposażenia nowego laboratorium.*

Numer postępowania nadany przez Zamawiającego: WE.ZP.261.4.2022

Platforma zakupowa ID 581725

Zamawiający – Politechnika Warszawska Wydział Elektryczny, Plac Politechniki 1, 00-661 Warszawa, na podstawie art. 222 ust. 5 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2021, poz. 1129 ze zm.), zwaną dalej ustawą Pzp, przekazuje poniżej informację z otwarcia ofert. Otwarcie ofert dot. powyższego postępowania odbyło się w dnia 31.03.2022 r. o godz. 11:00.

Zestawienie ofert złożonych w terminie:

Część I - Dostawa kontenera przeciwpożarowego przystosowanego do testów baterii elektrochemicznych.

Nr oferty	Nazwa albo imiona i nazwiska oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej lub miejsce zamieszkania Wykonawcy	Cena brutto oferty w zł.	Termin dostawy w tygodniach oferty.
1	2	3	4
1.	DENIOS Sp. z o.o. . Adres Wykonawcy: ul. Słoneczna 26, 05-816 Michałowice	907.740,00	najpóźniej 20 tygodni

Strona 1 z 2



**POLITECHNIKA WARSZAWSKA
WYDZIAŁ ELEKTRYCZNY**

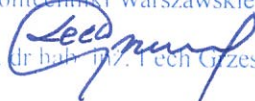


Dostawa aparatury dla stanowiska testów pakietu bateryjnego do nowego laboratorium.

Nr sprawy WE.ZP.261.4.2022

Część II - Dostawa i uruchomienie stanowiska laboratoryjnego do testowania ogniwi i baterii elektrochemicznych.

Nr oferty	Nazwa albo imiona i nazwiska oraz siedziba lub miejsce prowadzonej działalności gospodarczej lub miejsce zamieszkania Wykonawcy	Cena brutto oferty w zł.	Termin dostawy w tygodniach oferty.
1	2	3	4
2.	EG EXTENSA sp. z o.o. sp.k. Adres Wykonawcy: u. Josepha Conrada 51, 31-357 Kraków	2.088.183,30	najpóźniej 30 tygodni
3.	Tespol sp. z o.o., ul. Klecińska 125, 54-419 Wrocław	1 687 560,00	najpóźniej 30 tygodni

DZIEKAN
Wydziału Elektrycznego
Politechniki Warszawskiej

Prof. dr hab. inż. Tech Grzesiak