

Zamawiający

Łódź, dnia 21.05.2020 r.

VIBROSON ŁÓDŹ Sp. z o. o.
ul. Wróblewskiego 16/18 lok. C-1-19
93-578 Łódź

ZAWIADOMIENIE O WYBORZE OFERTY

Wykonawcy ubiegający się o udzielenie zamówienia

Dot.: zapytania ofertowego nr ZO-EM-24/555-18/01/05/2020 na dostawę magnesów neodymowych w ramach projektu: „Opracowanie systemu automatycznego dwupłaszczyznowego wyważania zespołów wirujących wentylatorów, w szczególności energetycznych, w czasie ich pracy, w celu zwiększenia ich dyspozycyjności, zmniejszenia strat związanych z przymusowymi postojami bloków i zwiększenia żywotności”, realizowanego w ramach Działania 1.1: „Projekty B+R przedsiębiorstw”; Poddziałania 1.1.1: „Badania przemysłowe i prace rozwojowe realizowane przez przedsiębiorstwa” Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014 –2020 współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego.

Zamawiający informuje, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia, zgodnie z zasadą badania rynku w trybie zapytania ofertowego na **dostawę magnesów neodymowych w ramach ww. projektu** dokonał wyboru oferty nr 1 złożonej przez Wykonawcę: **EURO MAGNESY Sp. j.** jako oferty najkorzystniejszej.

Uzasadnienie:

Oferta została złożona przez Wykonawcę spełniającego wszystkie wymagania określone w zapytaniu ofertowym oraz uzyskała największą możliwą ilość punktów w kryterium oceny ofert –100 %.

Porównanie złożonych ofert zawierające punktację przyznaną oferentom:

Lp.	Nazwa Wykonawcy	Ilość punktów
1.	EURO MAGNESY Sp. j. ul. Igańska 30 04-083 Warszawa	Suma „K” 100 %
2.	ENES Magnesy Paweł Zientek Sp. k. ul. Gen. Tadeusza Kutrzeby 15 05-082 Stare Babice	Suma „K” – 25,65 %



VIBROSON ŁÓDŹ Sp. z o.o.
93-578 ŁÓDŹ, UL. WRÓBLEWSKIEGO 16/18, lok. C1/19
tel/fax (0-42) 683 35 11, (0-42) 684 65 94
NIP 727-274-02-23 REGON 100644065

KOORDYNATOR PROJEKTÓW
BADAWCZYCH

dr Małgorzata Ziólkiewicz



Sąd Rejonowy dla miasta Łodzi Śródmieście
XX Wydział Krajowego Rejestru Sądowego
KRS 0000324756
NIP 727-274-02-23 REGON 100644065
Wysokość kapitału zakładowego 220.000,00 zł

Tel/fax +48 42 683 35 11
Tel/fax +48 42 684 65 94
vibroson@vibroson.com.pl
www.vibroson.com.pl