

Wrocław, 07.10.2019 r.

DZ.262.1.12.2019/IS

Dotyczy : ogłoszenia o zamówieniu nr DZ.262.1.12.2019/IS pn: „Dostawa aparatury naukowo badawczej dla INTIBS PAN we Wrocławiu.”

Zadanie 2 – Dostawa licznika fotonów dwukanałowego.

INFORMACJA O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA Z DZIEDZINY NAUKI

Dotyczy postępowania prowadzonego bez stosowania ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2018.poz. 1986 z późn. zm.) zwanej dalej ustawą PZP , na podstawie art. 4d ust. 1 pkt 1) i stanowi zamówienie z dziedziny nauki na dostawę, służącą wyłącznie do celów prac badawczych, eksperymentalnych, naukowych lub rozwojowych, które nie służą prowadzeniu przez Zamawiającego produkcji masowej służącej osiągnięciu rentowności rynkowej lub pokryciu kosztów badań lub rozwoju, której wartość przekracza wyrażoną w złotych równowartość kwoty 30.000 euro, a jest mniejsza niż kwota określona w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy PZP. Postępowanie prowadzone jest zgodnie z przepisami wewnętrznymi Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN we Wrocławiu, na podstawie paragrafu § 16 Regulaminu Udzielania Zamówień Publicznych [Zarządzenie Nr 8/2019].

Działając na podstawie § 16 Regulaminu Udzielania Zamówień Publicznych, Zamawiający informuje, że w prowadzonym postępowaniu o zamówienie publiczne nr **DZ.262.1.12.2019/IS - Zadanie 2 pn.: „ Dostawa licznika fotonów dwukanałowego”** .

udzielono zamówienia wykonawcy:

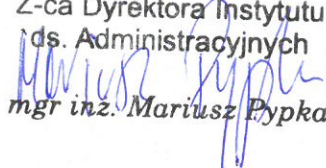
Integrators Dariusz Demarczyk
ul. Bukowa nr 46 lok. 6
41-600 Świętochłowice
NIP: 6272506260

Za cenę brutto: 39.114,00 PLN (słownie: trzydzieści dziewięć tysięcy sto czternaście złotych 00/100).

Z wybranym Wykonawcą podpisana została umowa nr DZ.263.40.2019

Instytut Niskich Temperatur
i Badań Strukturalnych
im. Włodzimierza Trzebiatowskiego
Polskiej Akademii Nauk
50-422 Wrocław, ul. Okólna 2
tel. 071 3435021, fax 071 3441029, NIP: 896-00-07-258

Z poważaniem,

Z-ca Dyrektora Instytutu
ds. Administracyjnych

mgr inż. Mariusz Pypka