

A-2401-15/2021

Lublin, dnia 24.05.2021 r.

**INFORMACJA O KWOCIE PRZEZNACZONEJ
NA SFINANSOWANIE ZAMÓWIENIA**

w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego w trybie podstawowym bez przeprowadzenia negocjacji pn.:
Dostawa odczynników chemicznych, laboratoryjnych materiałów zużywalnych i drobnego sprzętu laboratoryjnego na rzecz Instytutu Agrofizyki im. B. Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie – 7 części

Zamawiający – Instytut Agrofizyki im. Bohdana Dobrzańskiego Polskiej Akademii Nauk w Lublinie, stosownie do dyspozycji wynikającej z art. 222 ust. 4 w zw. z art. 266 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019 r. poz. 2019 z późn. zm.), w poniżej zamieszczonej tabeli udostępnia informacje o kwotach, jakie zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia.

Część 1: Dostawa pipet, kuwety spektrofotometrycznej, filtrów, rękawic, korków, parafilmu, końcówek do pipet i dozownika butelkowego.

Część 2: Dostawa roztworów: do wypełniania elektrody pH, kalibracyjnych pH i do czyszczenia elektrod.

Część 3: Dostawa odczynnika chlorek 2,3,5-trifenyloctazoliowy (TTC).

Część 4: Dostawa sterylizatora UV.

Część 5: Dostawa łaźni wodnej.

Część 6: Dostawa miernika wielofunkcyjnego wraz z wyposażeniem

Część 7: Dostawa Polichlorku winylu, nieplastifikowanego (UPVC), proszek, średnica ziaren max 250 mikrometrów, opakowanie 1000g według katalogu Merck lub równoważny

Źródło finansowania:

Części 1-5: Projekt GHG-Manage (Era-Gas), umowa nr ERA-GAS/I/GHG-MANAGE/01/2018

Części 6 i 7: Projekt BIOSTRATEG BIO-FERTIL „Opracowanie technologii innowacyjnych nawozów mineralnych wzbogaconych mikrobiologicznie”. Umowa nr BIOSTRATEG3/347464/5/NCBR/2017

Nr części zamówienia	Kwota, jaką zamawiający zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia (PLN) BRUTTO
1	6 863,14 zł
2	783,51 zł
3	1 281,80 zł
4	433,23 zł
5	1 664,10 zł
6	8 906,02 zł
7	1 518,23 zł
SUMA	21 450,04 zł

Kierownik Zamawiającego,

D Y R E K T O R
Stawinski
Prof. dr hab. Cezary Stawiński,
Kierownik Koresp. PAN