



Łódź, dnia 26.11.2019 r.

## OGŁOSZENIE O UDZIELANYM ZAMÓWIENIU Z DZIEDZINY NAUKI

Postępowanie o udzielenie zamówienia publicznego prowadzone jest **w trybie art. 4d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U.2019.1843)** zwanej dalej „ustawą Pzp” według procedury dla wartości przedmiotu zamówienia o wartości mniejszej od kwot określonych w przepisach wydanych na podstawie art. 11 ust. 8 ustawy Pzp tj. poniżej 221.000 EUR w związku z art. 469 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U.2018.1668 z późn. zm.).

W niniejszym postępowaniu zastosowanie mają przepisy Kodeksu Cywilnego; przepisy ustawy Pzp oraz akty wykonawcze do ustawy Pzp, mają zastosowanie wówczas, gdy są wskazane w treści Zaproszenia.

Nr sprawy ZP/8/2019.

Data zamieszczenia ogłoszenia 26.11.2019 r.; Termin składania ofert 5.12.2019 r. do godziny 10:00, otwarcie ofert 5.12.2019 o godzinie 10:30.

1. ZAMAWIAJĄCY: „Bionanopark” sp. z o.o. ul. Dubois 114/116 93-465 Łódź.

### 2. PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA.

Przedmiotem zamówienia jest: Dostawa odczynników chemicznych, do hodowli komórkowej, badań genetycznych, testów ELISA.

Przedmiot zamówienia podzielony został na osiem **Części**:

Kody CPV:

33696300-8, 33696500-0, 33793000-5, 38000000-5, 38437000-7.

### 3. TERMIN REALIZACJI:

Termin wykonania zamówienia: **maksymalnie 90 dni** od dnia zawarcia umowy.

### 4. WYNIK POSTĘPOWANIA:

O wyniku postępowania Zamawiający poinformuje Wykonawców w formie elektronicznej oraz zamieści informacje na stronie internetowej Zamawiającego.

### 5. WARUNKI ZAMÓWIENIA:

**Szczegółowe informacje dotyczące postępowania wskazanego w niniejszym Ogłoszeniu, znajdują się w „Zaproszeniu do składania ofert” zamieszczonym na stronie Zamawiającego.**