

Znak sprawy: KA-2/102/2019

OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA Z DZIEDZINY NAUKI

„Dostawa odczynników chemicznych”

NAZWA I ADRES ZAMAWIAJĄCEGO:

Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki
Dział Zamówień Publicznych,
ul. Warszawska 24 W-9 /110
31-155 KRAKÓW

TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA:

Podstawa prawna: art. 4 d ust. 1 pkt 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2018 r., poz. 1986) w związku z art. 30a i 30b ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o zasadach finansowania nauki (Dz. U. z 2010 r. Nr 96, poz.615, z późn. zm.) oraz ustawy z dnia 23 kwietnia 1964 r. – Kodeks cywilny (t. j. Dz. U. 2018 poz. 1025 z późn. zm.).

Przedmiotem zamówienia są dostawy służące wyłącznie do celów prac badawczych, eksperymentalnych, naukowych, które nie służą prowadzeniu przez Politechnikę Krakowską produkcji masowej, służącej osiągnięciu rentowności rynkowej lub pokrycia kosztów badań lub rozwoju.

NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

SIGMA-ALDRICH Sp. z o.o.
ul. Szelągowska 30
61-626 Poznań

DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 31.07.2019 r.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Działu Zamówień Publicznych


mgr Danuta Karlikowska

Kraków dnia: 01/08/2019 r.

Projekt "Osteochit3D - personalizowane bioaktywne skafoldy drukowane 3D do zaawansowanej regeneracji tkanki kostnej w stomatologii" finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach programu Lider IX

LIDER/42/0149/L-9/17/NCBR/2018