

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

Tytuł projektu: Opracowanie zindywidualizowanych implantów biodegradowalnych do zabiegów rekonstrukcji kości.  
Akronim: CRANIOIMPLANTS

Nr projektu: POIR.01.01.01-00-0646/19



## UNIwersYTET MEDYCZNY IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCLAWIU

Załącznik nr 2

do „Regulaminu udzielania zamówień publicznych w Uniwersytecie Medycznym we Wrocławiu z wyłączeniem stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019, z późn. zm.), o którym mowa w art. 2 ust. 1 pkt 1 tej ustawy, ze względu na wartość szacunkową netto zamówienia mniejszą niż 130 000 złotych” (zarządzenie nr 57 /XVII R/2021 z dnia 8 marca 2021 r.)

Wrocław, dn. 23.11.2021 r.

### Zaproszenie do składania ofert

1. Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu zaprasza Państwa do składania ofert w postępowaniu o udzielenie zamówienia, z wyłączeniem stosowania przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 2019, z późn. zm.), o którym mowa w art. 2 ust. 1 pkt 1 tej ustawy, ze względu na wartość szacunkową netto zamówienia mniejszą niż 130 000 złotych, którego przedmiotem jest dostawa odczynników prod. firmy Alpha Diagnostics, na potrzeby realizacji projektu "Opracowanie zindywidualizowanych implantów biodegradowalnych do zabiegów rekonstrukcji kości"
2. Warunki realizacji zamówienia:

Przedmiotem zamówienia jest dostawa odczynników prod. firmy Alpha Diagnostics, które zostały opisane w tabeli poniżej:

Lp.	Produkt	Nr kat.	Ilość
1.	<b>ALT (GOT) odczynnik płynny 2-składnikowy</b>	<b>A6424-125</b>	<b>1 op. (a 100 ml + 25 ml)</b>
2.	<b>AST (GOT) odczynnik płynny 2-składnikowy</b>	<b>A6461-125</b>	<b>1 op. (a 100 ml + 25 ml)</b>
3.	<b>Mocznik – odczynnik płynny 2-składnikowy</b>	<b>M6652-125</b>	<b>1 op. (a 100 ml + 25 ml)</b>
4.	<b>Albumina</b>	<b>A6502-100</b>	<b>2 op. (a 100 ml)</b>



Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego  
w ramach Programu Operacyjnego Inteligentny Rozwój 2014-2020

Tytuł projektu: Opracowanie zindywidualizowanych implantów biodegradowalnych do zabiegów rekonstrukcji kości.  
Akronim: CRANIOIMPLANTS Nr projektu: POIR.01.01.01-00-0646/19

5.	<b>Fosfataza zasadowa, odczynnik płynny 2-składnikowy</b>	<b>F6406-075</b>	<b>2 op. (a 60 ml + 15 ml)</b>
6.	<b>Fosfor</b>	<b>F6516-100</b>	<b>2 op. (a 100 ml)</b>
7.	<b>GGTP odczynnik płynny 2-składnikowy</b>	<b>F6469-060</b>	<b>3 op. (a 50 ml + 10 ml)</b>
8.	<b>Surowica kontrolna normalna</b>	<b>S6590-05</b>	<b>2 op. (a 5 ml)</b>
9.	<b>Surowica kontrolna patologiczna</b>	<b>S6591-05</b>	<b>2 op. (a 5 ml)</b>
10.	<b>Multikalibrator</b>	<b>K6504-03</b>	<b>2 op. (a 3 ml)</b>
11.	<b>Kuwety macro o poj. 1,0 ml do 4,0 ml</b>	<b>111117</b>	<b>3 op. (a 100 szt.)</b>

3. W ofercie należy podać **termin dostawy** i uwzględnić koszty podatku VAT oraz koszty dostawy do:

**Uniwersytet Medyczny im. Piastów Śląskich we Wrocławiu**  
**Magazyn Działu Zakupów**  
**ul. Pasteura 1**  
**50-367 Wrocław**

4. Oferty należy przysyłać na adres e-mail: [krystyna.domaradzka@umw.edu.pl](mailto:krystyna.domaradzka@umw.edu.pl)  
lub faksem na nr 71 784 00 25

w terminie **do dnia 25 listopada 2021 r. do godz. 10:00.**

5. Kryterium oceny ofert jest cena (waga 100%)
6. Zamawiający ze względu na system wewnętrznej dystrybucji przedmiotu zamówienia wymaga spełnienia przez Wykonawcę następujących warunków:
- Dołączania karty charakterystyki substancji niebezpiecznej w rozumieniu obowiązującego prawa wraz z każdorazową dostawą odczynników,
  - Oznakowania opakowań zewnętrznych produktu informacją o temperaturze transportu i magazynowania

Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu  
DZIAŁ ZAKUPÓW  
Kierownik  
*[Podpis]*  
Marek Janusz Niszewski

(Pieczęć i podpis Kierownika Zamawiającego  
lub osoby przez niego upoważnionej)