



50-367 Wrocław, Wybrzeże L. Pasteura 1
Dział Zamówień Publicznych UMW
ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-368 Wrocław
faks 71 / 784-00-45
e-mail: olga.bak@umed.wroc.pl

Wrocław, 18.06.2020 r.

Zaproszenie do składania ofert

I. Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu zaprasza Państwa do składania ofert w postępowaniu o wartości netto nieprzekraczającej równowartości 30 000,00 euro, którego przedmiotem jest **Dostawa wzmacniacza, karty akwizycyjnej i oprogramowania do pomiarów whole cell patch clamp do Katedry Biofizyki i Neurobiologii Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu przy ul. Chałubińskiego 3a.**

II. Warunki realizacji zamówienia:

1.	Przedmiot zamówienia	Dostawa wzmacniacza, karty akwizycyjnej i oprogramowania do pomiarów whole cell patch clamp, zgodnie z załącznikiem nr 1 do Zaproszenia do składania ofert.
2.	Termin realizacji zamówienia	Do 60 dni od daty podpisania umowy
3.	Zapłata	Zamawiający ureguje należność za dostarczony przedmiot zamówienia w ciągu 21 dni od daty dostarczenia prawidłowo wystawionej faktury wraz z protokołem odbioru do Działu Aparatury Naukowej UMW przy ul. Mikulicza-Radeckiego 5, 50-345 Wrocław

III. Ofertę należy składać **do dnia 26.06.2020 r. w następujących formach:**

1. Listownie na adres: Dział Zamówień Publicznych UMW przy ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-368 Wrocław, pokój nr 3A 112.1 lub
2. Faksem (71/ 784-00-45), lub
3. Poczta e-mail w formie Pdf na adres: olga.bak@umed.wroc.pl

IV. Kryteriami oceny ofert są:

Cena waga 100 %

Zatwierdzam

Z upoważnienia Rektora UMW

p.o. Zastępcy Kanclerza ds. Zarządzania
Administracją

Mgr Patryk Hebrowski

.....
pieczęć wykonawcy lub wykonawców
ubiegających się wspólnie o udzielenie
zamówienia

.....
miejsce i data

REGON.....NIP.....

http e-mail.....

O F E R T A

Nawiązując do zaproszenia z dnia 18.06.2020 r. do składania ofert na **Dostawę wzmacniacza, karty akwizycyjnej i oprogramowania do pomiarów whole cell patch clamp do Katedry Biofizyki i Neurobiologii Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu przy ul. Chałubińskiego 3a**, oferujemy wykonanie wyżej wymienionej dostawy.

Nazwa przedmiotu zamówienia		Model, producent	Wartość netto PLN	VAT %	Wartość brutto PLN
1.	Dostawa wzmacniacza, karty akwizycyjnej i oprogramowania do pomiarów whole cell patch clamp:				
a	Wzmacniacz niskoszumowy do pomiarów typu patch clamp sterowany z poziomu komputera				
b	Niskoszumowa karta akwizycyjna z reduktorem szumu				
c	Oprogramowanie współpracujące z kartą akwizycyjną				
Razem					
2.	Termin realizacji zamówienia	Do 60 dni od daty podpisania umowy			
3.	Okres gwarancji Min. 12 miesięcy miesiący			
Parametry techniczne					
4.	Funkcje lub parametry ustalone przez Zamawiającego	Wymagana odpowiedź		Odpowiedź Wykonawcy (Tak/Nie)	
5.	Wzmacniacz niskoszumowy do pomiarów typu patch clamp sterowany z poziomu komputera	Tak			
6.	Niskoszumowa karta akwizycyjna z reduktorem szumu	Tak			

7.	Oprogramowanie współpracujące z karta akwizycyjną	Tak	
8.	Kabel USB	Tak	
9.	Dwie płytki niezbędne do zainstalowania głowic na manipulatorze	Tak	
10.	Dwa uchwyty dla elektrod	Tak	
11.	Dwie komórki modelowe ze złączem 1mm	Tak	
12.	Program operujący wzmacniaczem	Tak	
13.	Opór rezystora zwrotnego obwodu służącego pomiarom (ang. gain feedback resistor (R_f) = 50 G Ω , 5 G Ω , 500 M Ω , 50 M Ω	Tak	
14.	Dopuszczalny szum elektroniczny wzmacniacza przy filtrowaniu 10 kHz (filtr 8-pole Bessel). Nie większy niż podane wartości dla poszczególnych rezystorów zwrotnych: 50 G Ω - 0.28 pA 5 G Ω - 0.9 pA 500 M Ω - 1.4 pA 50 M Ω - 4.0 pA	Tak	
15.	karta akwizycyjna 16-BIT, 500 KSPS, USB 2.0 lub nowszy	Tak	

Podpisy osób uprawnionych do składania oświadczeń woli w imieniu Wykonawcy

Data