|  |
| --- |
| papier_umed_szare50-367 Wrocław, Wybrzeże L. Pasteura 1**Zespół ds. Zamówień Publicznych UMW**Ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-368 Wrocławfax 71 / 784-00-45e-mail: tomasz.kiliszek@umed.wroc.pl  |
|

UMW / AZ / PN – 56 / 18 Wrocław, 20. 06. 2018 r.

NAZWA POSTĘPOWANIA

**Dostawa urządzeń laboratoryjnych do Samodzielnej Pracowni Biofizyki Układu Nerwowego Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu przy ul. Chałubińskiego 3a, 50-368 Wrocław. Przedmiot zamówienia podzielono na 3 (trzy) części osobno oceniane:**

**Część A – System do laserowego uwalniania neuroprzekaźnika,**

**Część B – Odwrócony mikroskop naukowo-badawczy do obserwacji w jasnym polu, kontraście fazowym, wraz z kamerą cyfrową i oprogramowaniem do sterowania pracą kamery, zapisu i archiwizacji zdjęć,**

**Część C – Mikromanipulator niskoszumowy wraz z platformą do instalacji.**

**Informacja z otwarcia ofert**

Bezpośrednio przed otwarciem ofert Zamawiający podał kwotę, jaką zamierza przeznaczyć na sfinansowanie zamówienia, która wynosi łącznie brutto 393.600,00 PLN, w tym:

Część A – brutto 240.000,00 PLN,

Część B – brutto 103.000,00 PLN,

Część C – brutto 50.600,00 PLN.

Kryteria oceny ofert dla części A i C:

Cena realizacji przedmiotu zamówienia – 60 %,

Termin gwarancji - 40 %.

Kryteria oceny ofert dla części B:

1. Cena realizacji przedmiotu zamówienia – 60 %,
2. Warunki gwarancyjno-serwisowe - 40 %.

**Część A – System do laserowego uwalniania neuroprzekaźnika.**

Brak ofert.

**Część B – Odwrócony mikroskop naukowo-badawczy do obserwacji w jasnym polu, kontraście fazowym, wraz z kamerą cyfrową i oprogramowaniem do sterowania pracą kamery, zapisu i archiwizacji zdjęć.**

Ofertę złożył następujący Wykonawca, wymieniony w poniższej Tabeli:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lp. | Wykonawca, adres  | Cena brutto PLN | Okres gwarancji |
| **1** | **Grzegorz Kołodziej** **CellService Grzegorz Kołodziej,** **Ul. Podchorążych 4, 60-143 Poznań**  | **91.999,80** | **12 miesięcy** |

Termin realizacji i warunki płatności – zgodnie z treścią Siwz.

**Część C – Mikromanipulator niskoszumowy wraz z platformą do instalacji.**

Brak ofert.

**Kanclerz**

**Mgr Iwona Janus**