



UNIwersytet Medyczny

IM. PIASTÓW ŚLĄSKICH WE WROCLAWIU

50-367 Wrocław, ul. Pasteura 1
Zespół ds. Zamówień Publicznych UMW
ul. Marcinkowskiego 2-6, 50-368 Wrocław
faks 71 / 784-00-45
e-mail: monika.komorowska@umed.wroc.pl

UMW/IZ/PN - 63/19

Wrocław, 30.08.2019 r.

Informacja o Korekcie Arkusza Informacji Technicznej w części A oraz o zmianie terminu składania i otwarcia ofert i sprostowaniu Ogłoszenia o zamówieniu nr 2019/S 146-359215

NAZWA POSTĘPOWANIA

Dostawa sprzętu informatycznego na potrzeby jednostek Uniwersytetu Medycznego we Wrocławiu.

Zamawiający informuje o Korekcie Arkusza Informacji Technicznej w części A (załącznik nr 2A do Siwz). Zmiany zaznaczone są kolorem niebieskim. Z dokumentu należy korzystać w obecnie zamieszczonej wersji.

Zamawiający niniejszym informuje, że w związku z korektą Arkusza Informacji Technicznej w części A, przesuwa termin składania i otwarcia ofert.

Nowy termin:

Termin składania ofert – do dnia 06.09.2019 r. do godz. 09:00

Termin otwarcia ofert – dnia 06.09.2019 r. o godz. 10:00

Zamawiający informuje, iż w związku ze zmianą terminu składania i otwarcia ofert w ww. postępowaniu oraz w oparciu o art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Pzp), zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w tym zakresie.

Zamawiający na podstawie art. 12a ust. 3 Pzp informuje, iż dokonał sprostowania ogłoszenia o zamówieniu nr 2019/S 146-359215 opublikowanego w dniu 31.07.2019 r. w zakresie zmiany terminu składania i otwarcia ofert. Treść sprostowania zostanie zamieszczona na stronie Zamawiającego oraz na platformie do elektronicznej obsługi zamówień publicznych Zamawiającego: <https://umed-wroc.logintrade.net> nie wcześniej niż przed jego publikacją w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej albo przed upływem 48 godzin od potwierdzenia otrzymania ogłoszenia przez Urząd Publikacji Unii Europejskiej.

Z upoważnienia Rektora
Zastępca Kanclerza ds. Zarządzania Administracją UMW

mgr inż. Kamil Jakubowicz

UMW
ZESPÓŁ DS. ZAMÓWIEŃ PUBLICZNYCH
Komorowska
mgr Monika Komorowska

