

OGŁOSZENIE O ZMIANIE OGŁOSZENIA O POSTĘPOWANIU O UDZIELENIE ZAMÓWIENIA NA

„Walidację rozwiązania bransoletkowego i weryfikację algorytmu dla rozwiązania bransoletkowego przygotowanego w ramach projektu „Nieinwazyjny monitoring we wczesnym wykrywaniu migotania przedsionków””
w ramach

Strategiczny program badań naukowych i prac rozwojowych „Profilaktyka i leczenie chorób cywilizacyjnych – STRATEGMED”

Projekt pt.: „Nieinwazyjny monitoring we wczesnym wykrywaniu migotania przedsionków (AF)” o Akronimie NOMED-AF finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach II konkursu STRATEGMED

data zamieszczenia: 04.09.2018 r.

było:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: „Dostawa produktów do wykonywania badań”.

Rodzaj zamówienia: dostawa.

3) Zakres zadań Wykonawcy:

- a) Rekrutacja pacjentów do testów i etapu walidacji (min. 30 osób) zgodnie z przyjętym protokołem wg charakterystyki grupy badanej z populacji pacjentów (w tym kontakt z pacjentami, weryfikacja dokumentacji medycznej, zakwalifikowanie do udziału w badaniu na podstawie przyjętych kryteriów włączenia, poinformowanie pacjenta o warunkach udziału w badaniu, przeprowadzenie badania podmiotowego, udzielenie instrukcji obsługi systemu do rejestracji EKG – Włączenie pacjenta do badania – przeprowadzenie wywiadu zgodnie z przygotowanym formularzem, nadzór nad założeniem urządzenia nadgarstkowego, poinformowanie pacjenta o przebiegu i celu badania. Włączenie pacjenta odbywa się w Zespole poradni klinicznych KMS - ok. 2 godziny/pacjenta w terminie ustalonym z wyprzedzeniem z koordynatorem projektu po stronie KMS, którego dane zostaną podane w umowie. O włączeniu pacjenta do badania, rozumianym jako przekazanie i uruchomienie sprzętu do badania, podwykonawca niezwłocznie informuje KMS w dniu włączenia.
(...)

Termin składania ofert do udziału w postępowaniu: Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o.o., ul. M. C. Skłodowskiej 10C, 41-800 Zabrze **04.09.2018 r.** godzina 13:00, **miejsce:** ul. M. C. Skłodowskiej 10C, 41-800 Zabrze

Jest:

PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: „Walidacja rozwiązania bransoletkowego i weryfikację algorytmu dla rozwiązania bransoletkowego przygotowanego w ramach projektu „Nieinwazyjny monitoring we wczesnym wykrywaniu migotania przedsionków””.

Rodzaj zamówienia: usługa.

3) Zakres zadań Wykonawcy:

- a) Rekrutacja pacjentów do testów i etapu walidacji (min. 30 osób) zgodnie z przyjętym protokołem wg charakterystyki grupy badanej z populacji pacjentów (w tym kontakt z pacjentami, weryfikacja dokumentacji medycznej, zakwalifikowanie do udziału w badaniu na podstawie przyjętych kryteriów włączenia, poinformowanie pacjenta o warunkach udziału w badaniu, przeprowadzenie badania podmiotowego, udzielenie instrukcji obsługi systemu do rejestracji EKG – Włączenie pacjenta do badania – przeprowadzenie wywiadu zgodnie z przygotowanym formularzem, nadzór nad

Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.
ul. M. C. Skłodowskiej 10C, 41-800 Zabrze

Projekt pt.: „Nieinwazyjny monitoring we wczesnym wykrywaniu migotania przedsionków (AF)” o Akronimie NOMED-AF finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach II konkursu STRATEGMED

założeniem urządzenia nadgarstkowego, poinformowanie pacjenta o przebiegu i celu badania. Włączenie pacjenta odbywa się w Zespole poradni klinicznych KMS - ok. 2 godziny/pacjenta w terminie ustalonym z wyprzedzeniem z koordynatorem projektu po stronie KMS, którego dane zostaną podane w umowie. O włączeniu pacjenta do badania, rozumianym jako przekazanie i uruchomienie sprzętu do badania, **Wykonawca** niezwłocznie informuje KMS w dniu włączenia. (...)

Termin składania ofert do udziału w postępowaniu: Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o.o., ul. M. C. Skłodowskiej 10C, 41-800 Zabrze **07.09.2018 r.** godzina 13:00, miejsce: ul. M. C. Skłodowskiej 10C, 41-800 Zabrze

PREZES ZARZĄDU



Adam Konka

Śląski Park Technologii Medycznych Kardio-Med Silesia Sp. z o.o.
ul. M. C. Skłodowskiej 10C, 41-800 Zabrze

Projekt pt.: „Nieinwazyjny monitoring we wczesnym wykrywaniu migotania przedsionków (AF)” o Akronimie NOMED-AF finansowanego przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach II konkursu STRATEGMED