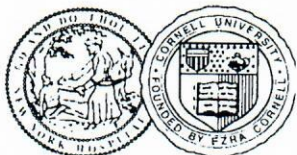


Projekt Nr POIS.09.02.00-00-0101/17, pod nazwą „Podniesienie jakości i dostępności do komplementarnych świadczeń medycznych w zakresie chorób układu kostno-stawowo-mięśniowego, świadczonych przez SP ZOZ MSWiA w Poznaniu w celu wzmocnienia kondycji zdrowotnej osób dorosłych i ich aktywności zawodowej”, jest współfinansowany w ramach działania 9.2. Infrastruktura ponadregionalnych podmiotów leczniczych, oś priorytetowa IX Wzmocnienie strategicznej infrastruktury ochrony zdrowia Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014 – 2020



**SAMODZIELNY PUBLICZNY ZAKŁAD OPIEKI ZDROWOTNEJ
Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji
w Poznaniu**

im. prof. Ludwika Bierkowskiego
Dział Zamówień Publicznych
ul. Dojazd 34, 60-631 Poznań
tel. 61-846-47-70, fax. 61-846-47-65
www.szpitalmswia.poznan.pl
efilipiak@szpitalmswia.poznan.pl



Poznań, dnia 06.03.2019 r.

ZP-2374.1.05/2019/EFK
ZP/p/2374-05-180/19

**Do wszystkich Wykonawców
ubiegających się o udzielenie
zamówienia publicznego**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę sprzętu medycznego z podziałem na części celem realizacji projektu: podniesienie jakości i dostępności do komplementarnych świadczeń medycznych w zakresie chorób układu kostno-stawowo-mięśniowego, świadczonych przez SP ZOZ MSWiA w Poznaniu w celu wzmocnienia kondycji zdrowotnej osób dorosłych i ich aktywności zawodowej

Nr postępowania: ZP/p/05/19

WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ NR 3

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. 2018 poz. 1986) Zamawiający Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej Ministerstwa Spraw Wewnętrznych i Administracji w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego informuje, iż do przedmiotowego postępowania wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Tym samym Zamawiający udziela następujących odpowiedzi na zadanie zapytania:

ZESTAW ZAPYTAŃ NR 1

Pozycja nr 9 – część VI – Artromot CPM (szyna) – 2 szt.

1. Czy Zamawiający umożliwi złożenie oferty częściowej uwzględniającej wyłącznie Artromot CPM (szynę) ze względu na odrębność i specyfikę terapeutyczną urządzenia? Pozwoli to na zaoferowanie sprzętu o najnowocześniejszych cechach pod względem konstrukcji, funkcjonalności, fizjologicznego przebiegu ruchu oraz zgodności z aktualnymi trendami i metodami rehabilitacji, jak również zgodności z wymaganiami technicznymi i odpowiednimi przepisami dotyczącymi takich wyrobów medycznych.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wyraża zgody na powyższe.

2. **Pkt. 5 załącznika nr 2 do SIWZ:** Prosimy o wyjaśnienie, ze względu na możliwość różnej interpretacji, czy Artromot CPM (szyna) z zakresem ruchomości dla stawu kolanowego (wyprost zgięcie) od -10° do 120° spełnia wymagania SIWZ z pkt. 5 załącznika nr 2?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza i uzna powyższe rozwiązanie.

3. **Pkt. 20 załącznika nr 2 do SIWZ:** Czy Zamawiający dopuści Artromot CPM (szynę) o wymiarach 97 cm dł. x 36 cm szer.?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak, Zamawiający wyraża zgodę na powyższe.

4. Czy Artromot CPM (szyna) ma być wyposażony w dedykowaną podstawę jezdnią znacznie ułatwiającą transport pomiędzy salami i pacjentami?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza powyższe.

Dodatkowo prosimy również o odpowiedź na następujące pytania, dotyczące wyposażenia szyny:

5. Czy w celu optymalizacji i zwiększenia efektywności procesu rehabilitacji:
- Artromot CPM (szyna) ma być wyposażony w gniazdo do podłączenia dedykowanego zsynchronizowanego 2 kanałowego elektrostymulatora EMS?
 - Artromot CPM (szyna) ma być wyposażony w gniazdo do podłączenia zsynchronizowanego 2 kanałowego elektrostymulatora EMS wraz z odpowiednim elektrostymulatorem w komplecie?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza powyższe.

6. Czy Zamawiający wymaga, aby Artromot CPM (szyna) umożliwiał łatwą regulację wszystkich oparć: stopy, podudzia i uda za pomocą bloczków zaciskowych w celu dostosowania do różnych wymiarów pacjenta?
Jedynie taka cecha konstrukcyjna szyny pozwala na uzyskanie zgodności osi obrotu układu kinematycznego gwarantującego fizjologiczny i zgodny z anatomią przebieg ruchu bez niepożądanego kompresji stawu i efektu szufladowego.

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający opisał wymagania jakim powinna odpowiadać Artromot i dopuści urządzenia, które je spełniają. Jednocześnie również wszystkie te, które oferują dodatkowe rozwiązania.

7. Czy ze względu na fakt, iż Artromot CPM (szyna) jest urządzeniem elektrycznym mającym bezpośredni kontakt z kończyną pacjenta, ma posiadać klasę ochronności II – zabezpieczającą przed porażeniem elektrycznym bezpośrednim i pośrednim?

Odpowiedź Zamawiającego: Tak. Zamawiający wymaga powyższego.

8. Czy Zamawiający wymaga, aby Artromot CPM (szyna) był wyposażony w karty chip do zapisu indywidualnych danych terapii pacjenta?

Odpowiedź Zamawiającego: Zamawiający nie wymaga ale dopuszcza powyższe.

Niniejszy dokument stanowi integralną część SIWZ i jest wiążący dla wszystkich Wykonawców ubiegających się o udzielenie niniejszego zamówienia publicznego.

Wyk. w 1 egz.
1/ strona internetowa
1/ a/a
Druk: EFK

Z poważaniem

DYREKTOR
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO
ZAKŁADU OPIEKI ZDROWOTNEJ
MINISTERSTWA SPRAW WEWNĘTRZNYCH I ADMINISTRACJI
w Poznaniu im. prof. Ludwika Bierkowskiego

dr n. med. Witold Pstrąg-Bieleński