

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

[www.szpitalmswia.poznan.pl](http://www.szpitalmswia.poznan.pl)  
[efilipiak@szpitalmswia.poznan.pl](mailto:efilipiak@szpitalmswia.poznan.pl)



ZP-2374.1.36/2019/EFK  
ZP/p/2374-36-925/19

Poznań, dnia 03.12.2019 r.

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

**Dotyczy:** postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę rezonansu magnetycznego MR 1,5 T wraz z montażem 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/36/19**

**WYJAŚNIENIE TREŚCI SIWZ NR 13**

Zgodnie z art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 1843) 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**

**PYTANIE 1**

Dotyczy: p.164 Załącznika nr 2 do SIWZ, w którym Zamawiający wymaga:

„Technika umożliwiająca wysokorozdzielcze obrazowanie wolumetryczne (3D) na bazie akwizycji ograniczonej liczby danych (próbek) oraz odpowiedniej kalkulacji danych koniecznych do utworzenia obrazu (HyperSense, CompressedSensing, lub odpowiednio do nomenklatury producenta)”

Czy Zamawiający uzna za spełnienie w/w wymagania przy zaoferowaniu techniki przyspieszania obrazowania Fast3D for mVox, bazującej na akwizycji FASE3D, pozwalającej na dwukrotne (2x) skrócenie wysokorozdzielczej akwizycji wolumetrycznej (3D)?

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zamawiający potwierdza powyższe.

**PYTANIE 2**

Dotyczy pkt. 75,138 i 166 Załącznika nr 2 do SIWZ, w których Zamawiający wymaga: 75/138/166. Wysokorozdzielcze badania dyfuzyjne w oparciu o sekwencje EPI w ograniczonym FoV (polu widzenia) bez artefaktów typu folding, uzyskane za pomocą selektywnego pobudzenia fragmentu obrazowanej warstwy lub objętości (ZOOMit lub odpowiednio do nomenklatury producenta).

Czy Zamawiający uzna za spełnienie w/w wymagania przy zaoferowaniu alternatywnej techniki badania dyfuzyjnego, wykorzystującej w miejsce selektywnego pobudzenia fragmentu obrazowanej warstwy lub objętości dodatkowe impulsy saturacyjne poza polem widzenia, pozwalające na eliminację artefaktów typu folding, zachowując przy tym zwiększoną matrycę (rozdzielczość) obrazu?

**Odpowiedź Zamawiającego:** Zamawiający potwierdza powyższe.

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

DYREKTOR  
SAMODZIELNEGO PUBLICZNEGO  
GOSPODARSTWA KRAJOWEGO  
MINISTERSTWA OCHRONY ZDROWIA  
w Poznaniu im. prof. Ludwika Biegańskiego  
Z poważaniem  
*dr n. med. Witold E. Strąg-Bięteński*

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