



STOBRAWSKIE CENTRUM MEDYCZNE
spółka z ograniczoną odpowiedzialnością
z siedzibą w Kup



SPÓŁKA SAMORZĄDU
Województwa Opolskiego



Rzeczpospolita
Polska



Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Tytuł projektu: Podniesienie efektywności kompleksowego leczenia chorób cywilizacyjnych poprzez zakup specjalistycznego sprzętu medycznego i modernizację pomieszczeń w Opolskim Centrum Rehabilitacji w Korfantowie Sp. z o. o.

Kup, dn. 1 października 2021 r.

Nr sprawy ZP/12/2021

Do wiadomości

Dot.: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest: **Zakup, dostawa i montaż aparatu TK wraz z osprzętem i oprogramowaniem oraz adaptacją pomieszczeń niezbędnych do uruchomienia pracowni TK.**

W odpowiedzi na pytania Wykonawców, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:

1. Dotyczy (**pkt. 46**) Zamawiający wymaga aby algorytm rekonstrukcji iteracyjnej pracował w takim samym lub wyższym tempie rekonstrukcji jak standardowa rekonstrukcja FBP (Filtered Back Projection), co nie jest technicznie możliwe do spełnienia przez algorytmy wyższej klasy redukujące nie tylko szum obrazu ale również zniekształcenia w obszarze danych surowych. Takie algorytmy zawsze działają wolniej. Z uwagi na powyższe prosimy o wykreślenie sformułowania: pracujący minimum w takim samym tempie rekonstrukcji jak FBP, co zapewni zamawiającemu dostęp do niskodawkowych badań z wykorzystaniem wysokiej klasy algorytmem rekonstrukcji iteracyjnej i umożliwi nam złożenie oferty

Odp.: W związku z zaistniałą omyłką pisarską informuję, iż opisu parametru w pkt. 46 otrzymuje brzmienie:

„Algorytm iteracyjny rekonstrukcji danych w standardzie DICOM, pozwalający na obniżenie dawki o min. 60% w porównaniu z rekonstrukcją FBP przy tej samej jakości obrazu oraz zapewniający usuwanie i zapobieganie szumom oraz artefaktom obrazowym, pracujący maksymalnie w takim samym tempie rekonstrukcji jak FBP.”

2. Dot. opisu w pozycji: AUTOMATYCZNY WSTRZYKIWACZ KONTRASTU - Punkt 77 zał. nr 2 do SIWZ, Aktualny Opis: „Kolorowy 12” dotykowy terminal z interfejsem języku polskim z wbudowanymi filmami instruktażowymi”.

Prosimy o dopuszczenie ofert z wstrzykiwaczem który posiada kolorowy terminal z wyświetlaczem LCD z ekranem dotykowym o rozdzielczości 800 × 600 pikseli z interfejsem języku polskim z wbudowanymi filmami instruktażowymi.

Odp.: Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

3. Punkt 81 zał. nr 2 do SIWZ, Aktualny opis: „Tacka, wiadro na odpady, uchwyt na worki”.

Prosimy o odstąpienie od wymagań zawartych w punkcie 81: „Tacka, wiadro na odpady”. Przy zachowaniu maksymalnego bezpieczeństwa i wygody obsługi, oferowane urządzenie do prawidłowego funkcjonowania nie przewiduje wyposażenia w tackę i wiadro na odpady. Wstrzykiwacz wyposażony jest w dedykowane uchwyty i mocowania, które pozwalają na umiejscowienie stosowanych elementów w trakcie przygotowania do badania lub po zakończeniu badania i jednocześnie przewyższają funkcjonalność tacki.

W związku z segregacją odpadów medycznych, do utylizacji zużytych materiałów zaleca się stosowanie dedykowanych i odpowiednio oznaczonych pojemników na odpady, w które wyposażona jest każda pracownia. W związku z powyższym producent urządzenia nie zdecydował się na zastosowanie wyposażenia, które rodzi ryzyko przypadkowego zmieszania odpadów medycznych/niemedycznych/skażonych/nieskażonych.

Odp.: Zamawiający rezygnuje z wymogu zachowania parametru z pkt. 81 z Zał. Nr 2 do SWZ

PREZES ZARZĄDU

/-/ Marek Drobik