ZP/ 67 /2020

Gdańsk, dnia 05.08.2020 r.

**Do uczestników postępowania**

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego nr **ZP/ 67 /2020** – Dostawa skanera rezonansu magnetycznego 3T dla potrzeb Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego

Gdański Uniwersytet Medyczny zawiadamia, iż na zgłoszone pisemnie pytania udziela odpowiedzi w oparciu o art. 38 ust. 1 i 2 ustawy Prawo zamówień publicznych jak niżej:

**Pytanie 1:** Czy zamawiający w postępowaniu nr ZP/67/2020 – Dostawa skanera rezonansu magnetycznego 3T dla potrzeb Gdańskiego Uniwersytetu Medycznego**,** załącznik nr 3 do SIWZ, wyposażenie pracowni, pkt. 12.2 – dwugłowicowy automatyczny wstrzykiwacz do podawania środka kontrastowego, zapewniający brak zakłóceń ze skanerem w polu 3T o następujących parametrach:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Głowica wstrzykiwacza dostosowana do podawania środka cieniującego i soli fizjologicznej | Tak |
|  | Niezbędne okablowanie | Tak  |
|  | Statyw jezdny | Tak  |
|  | Możliwość napełnienia wkładów ręcznie bez konieczności użycia aparatu. (np. w pomieszczeniu przygotowawczym) | Tak |
|  | Regulowana prędkość przepływu w zakresie (strona środek cieniujący) wkłady 10/15/20 ml | Minimum 0,1 do 8,0 ml /sek. |
|  | Regulowana prędkość przepływu w zakresie (strona środek cieniujący) wkłady 60 ml | Minimum 0,1 do 10,0 ml/sek. |
|  | Regulowana prędkość przepływu w zakresie (strona soli fizjologicznej) 60 ml | Minimum 0,1 do 8,0 ml sek. |
|  | Regulowana prędkość przepływu w zakresie (strona soli fizjologicznej) strzykawka - 50ml, 125ml | Minimum 0,1 do 8,0 ml sek. |
|  | Programowany limit ciśnienia (strona środka kontrastowego) wkłady - 60 ml | 20-150 PSI |
|  | Programowany limit ciśnienia (strona środka kontrastowego) ampułkostrzykawki - 10/15/20 ml | 20 - 200 PSI |
|  | Programowany limit ciśnienia (strona soli fizjologicznej) wkłady 60 ml | 20 - 150 PSI |
|  | Programowany limit ciśnienia (strona soli fizjologicznej) ampułkostrzykawki 50 ml i 125 ml | 20- 200 PSI |
|  | Opóźnienie skanowania | 0 do 60 sek. w odstępach co 1 sek |
|  | 4 fazy | Tak |
|  | Wyniki wstrzyknięcia – ilość przechowywanych ostatnich protokołów wstrzyknięć | minimum 48 |
|  | Pamięć protokółów | minimum 40 |
|  | Możliwość wykorzystania wkładów jednorazowych o pojemności 60 ml oraz wstępnie napełnionych środkiem cieniującym ampułkostrzykawek 10/15/20 ml | Tak |
|  | Kolorowy ekran dotykowy | Tak |
|  | Zasilanie z sieci bez dodatkowego źródła akumulatorowego (bez baterii) | Tak |
|  | Tryb kroplowy – w celu utrzymania drożności drogi płynów podczas konfiguracji ustawień dotyczących pacjenta i pomiędzy wstrzyknięciami kontrastu | Tak |
|  | Praca w polu magnetycznym o natężeniu do 3T | Tak  |
|  | Test drożności - Patency Check - podanie niewielkiej objętości roztworu soli - celem sprawdzenia integralności linii dożylnej | Tak  |
|  | Drip Mode - tryb kroplowy - kilka wstrzyknięć małej objętości roztworu soli w celu utrzymania drożności drogi płynów podczas konfiguracji ustawień dotyczących pacjenta i pomiędzy wstrzyknięciami kontrastu. | Tak  |

**Odpowiedz:** Zamawiający nie wprowadza nowych wymagań do opisu przedmiotu zamówienia (załącznik nr 3 do SIWZ). Podtrzymuje dotychczasowe zapisy.

Ponadto, Zamawiający zawiadamia, iż na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych dokonuje korekty zapisów SIWZ w rozdz. XIII pkt 1. Zmodyfikowaną SIWZ Zamawiający zamieścił na swojej platformie zakupowej w dniu 05.08.2020 r.

 *Kanclerz*

 */-/*

 *Marek Langowski*

*Sprawę prowadzi: Joanna Laskowska*