**Szpital Specjalistyczny im. S. Żeromskiego SP ZOZ w Krakowie**

**Sekcja Zamówień Publicznych**

**oś. Na Skarpie 66**

**31-913 Kraków**

**Pismo: ZP271.321/22/2019** Kraków dnia: 2019-09-03

# O D P O W I E D Ź

# na zapytania w sprawie SIWZ

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, iż w dniu 2019-09-02 do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisu specyfikacji istotnych warunków zamówienia, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.) w trybie **przetarg nieograniczony**, na: **dostawa środków kontrastujących**,

Zamawiający odpowiada na zapytania w następującym zakresie:

Pytanie 1

Prosimy o wydzielenie z zadania nr 1 pozycji nr 1, 2, 3 do osobnego zadania przetargowego oraz przyłączenie pozycji 4-7 z zadania 1 do zadania 2.

Uzasadnienie:

Połączenie w jednym pakiecie konstrastu o steżęniu jodu 350mg/ml spowoduje zwiększenie ilości produktów i zamawiający będzie mógł uzyskać korzystniejszą kosztowo ofertę. Obecny zapis zadania 1 eliminuje możliwość złożenia większej liczy konkurencyjnych ofert. Tym samym Zamawiający sam rezygnuje z konkurencji cenowej oferentów i naraża się na otrzymanie wysokiej ceny.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody, zapisy SIWZ pozostają bez zmian.**

Pytanie 2

Czy Zamawiający wymaga, aby zaoferowany środek cieniujący o steżęniu jodu 350mg/ml cechował się najniższą osmolalnością i lepkością spośród oferowanych na polskim rynku?

Uzasadnienie :

1.Osmolalność jest jednym z głównych czynników odpowiedzialnych za bezpieczeństwo stosowania środków cieniujących. Im mniejsza, tym mniejsze jest potencjalne ryzyko wystąpienia działań niepożądanych szczególnie w odniesieniu do nerek. Podkreślają to Wytyczne ESUR wersja 8.1 s. 18 :

" Reakcje niepożądane dotyczące nerek : środki o wysokiej osmolalności ".

i dalej s.22 :

"Pacjenci w grupie podwyższonego ryzyka : należy stosować środek kontrastowy izo lub niskoosmolalny"

Zważywszy, że pacjentów onkologicznych zaliczamy do grupy podwyższonego ryzyka ze względu na występujące u nich często uszkodzenie nerek różnego stopnia zaawansowania, stosowanie środka cechującego się najniższą osmolalnością byłoby wyrazem troski o ich bezpieczeństwo tym bardziej, że są oni poddawani procedurze znacznie częściej niż inne grupy pacjentów.

2.Lepkość środka kontrastującego określa opory przepływu występujące przy jego podawaniu. Im wyższa lepkość tym opór, a w konsekwencji także obciążenie dla naczyń pacjenta większe. Zważywszy, że pacjenci onkologiczni mają naczynia bardzo osłabione w wyniku choroby i związanych z nią procedur leczenia, stosowanie środka o najniższej lepkości minimalizuje ryzyko wystąpienia działań niepożądanych takich jak pęknięcie naczynia w trakcie iniekcji oraz wynaczynienie środka kontrastowego.

**Odpowiedź:**

**Zamawiający nie wyraża zgody, zapisy SIWZ pozostają bez zmian.**

Informujemy, że zgodnie z wymogiem art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 roku Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 z późn. zm.), Zamawiający modyfikuje treść SIWZ w następującym zakresie:

W pkt. 16.

* Miejsce oraz termin składania i otwarcia ofert : 6.09.2019 r. godz. 10:00
* Otwarcie ofert nastąpi w dniu 6.09.2019 r. o godz. 11:00