

WSZ-EP-53/1423/2020

Konin, 13.11.2020 r.

wg rozdzielnika

WYJAŚNIENIA DO SIWZ

Dotyczy przetargu nieograniczonego poniżej 214 000 euro na dostawę wyrobów medycznych do biopsji mammotomicznej wraz z zestawem drenów wspomaganym próżniowo dla potrzeb Wojewódzkiego Szpitala Zespolonego im. dr. Romana Ostrzyckiego w Koninie, nr sprawy: WSZ-EP-53/2020

W związku ze zgłoszonymi przez uczestnika postępowania przetargowego zapytaniem dotyczącym SIWZ, niniejszym na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29.01.2004 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t.j. Dz. U. z 2019 r. poz. 1843), uprzejmie wyjaśniamy:

Pytanie 1.

Czy Zamawiający dopuści, w bezpłatne użyczenie inny aparat do biopsji mammotomicznej z kompatybilnym sprzętem jednorazowy? Pozwoli to Zamawiającemu wybrać najkorzystniejszą ofertę.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 2.

Czy Zamawiający dopuści, igły w trzech rozmiarach 7G, 10G, 12G z dodatkową możliwością regulacji wielkości komory w igle biopsyjnej tzw. komora pełna 19mm i połowa komory 9,5mm w celu zwiększenia możliwości doboru odpowiedniego rozmiaru igły do wielkości pobieranego wycinka?

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 3.

Czy Zamawiający wymaga, sterowanie ruchem noża biopsyjnego za pomocą: przycisków nożnych i bezpośrednio na uchwycie biopsyjnym USG w tym samym czasie bez konieczności ponownej kalibracji rękojeści? Dzięki czemu operator ma lepszy dostęp do trudnych zlokalizowanych zmian, mając możliwość przejścia sterowania noża podczas wykonywanej procedury.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 4.

Czy Zamawiający wymaga, regulowanego oświetlenia w rękojeści? Regulowane oświetlenie wpływa na jakość pracy operatora zapewniając lepszą widoczność pola pobieranego materiału.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 5.

Czy Zamawiający wymaga, zintegrowany z igłą wymienny koszyk na pobierany materiał mieszczący min. 25 wycinków z możliwością kontroli wizualnej? Koszyk nie ma podziału na komory co skraca czasu zabiegu biopsji. Do igły dołączony jest dodatkowy koszyk zwiększający możliwość pobierania

materiału do 50 wycinków co zwiększa możliwość usuwania większych zmian. Pozwoli to Zamawiającemu na optymalizację kosztów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 6.

Czy Zamawiający wymaga, systemu rotacyjno- automatycznego końcówką trokową, która pozwala operatorowi wnikać w gęstą tkankę w łatwiejszy sposób, ponieważ przecina tkankę, zamiast wykonywać liniową. Ta charakterystyka cięcia pozwala operatorowi uzyskać lepszą kontrolę podczas penetracji igły.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 7.

Czy Zamawiający wymaga, automatyczny obrót igły w zakresie 360 stopni przy nieruchomej rękojeści?

Operator w każdym momencie wykonywania zabiegu decyduje o miejscu pobrania preparatu i nie musi zmieniać miejsca ułożenia ręki. Takie rozwiązanie daje szeroki zakres możliwości przy pobieraniu wycinków.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 8.

Czy Zamawiający wymaga, znacznik z wydłużoną ponad 6 miesięcy wizualizację w zobrażowaniu USG i trwale widoczne są w zobrażowaniu RTG i MRI?

Ta szczególna cecha może być wykorzystywana dla pacjentek dedykowanych do chemioterapii neoadjuwantowej gdzie znalezienie miejsca zmienionego jest szczególnie ważne przy podjęciu decyzji co do dalszego leczenia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 9.

Czy Zamawiający wymaga, jednej rękojeści oraz systemu, który umożliwia wykonywanie procedur biopsji mammotomicznej pod kontrolą USG i pod kontrolą mammografu/biopsji sterotaktycznej? Pozwoli to Zamawiającemu na optymalizację kosztów. Oferowany przez nasz system umożliwia operatorowi, poszerzenie diagnostyki u pacjenta oraz jeden system wraz z igłami zajmuje mniejszą przestrzeń magazynową.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 10.

Czy Zamawiający wymaga, aby opakowania igieł jednorazowych były oznaczone etykietami przyklepnymi z indywidualnymi numerami katalogowymi, seryjnymi oraz z rozumiarem igły?

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia, każda apteka/szpital posiadająca podpisaną umowę o refundację na leki, sprzęt jednorazowy z NFZ zobligowana jest do zamieszczenia wszystkich w/w informacji. Nasze etykiety są zgodne z wytycznymi Rozporządzenia.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Pytanie 11.

Czy Zamawiający wymaga minimalizację kosztów utylizacji sprzętu jednorazowego przy biopsji mammotomicznej?

Sprzęt, który Zamawiający umieścił w SWIZ, zajmuje 60% więcej miejsca niż i oferowany przez nas system. Każda igła jest pakowana w dodatkowy karton, który przede wszystkim zajmuje ogromną przestrzeń magazynową. Igły biopsyjne są zintegrowane wraz z drenami ssącymi, które wymagają wielkiego pojemnika do utylizacji ostrych przedmiotów, co wpływa na zwiększenie kosztów utylizacji a także zakup większych pojemników.

Nasz system nie wymaga większych pomieszczeń magazynowych ani wielkich pojemników do utylizacji. Pozwoli to Zamawiającemu na optymalizację kosztów.

Odpowiedź: Zgodnie z SIWZ.

Z-ca Dyrektora
ds. Ekonomiczno-Finansowych


Dorota Kotecka