



D.25C/250/590/2023

wg rozdzielnika

Zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo Zamówień Publicznych (t. j. Dz. U. z 2021 r. poz. 1129 z późn. zm.), zwanej dalej ustawą Pzp oraz rozdz. XI Specyfikacji Warunków Zamówienia, w związku z zapytaniem Wykonawcy w postępowaniu prowadzonym w trybie podstawowym na **ZAKUP SPRZĘTU DO DIAGNOSTYKI I LECZENIA RAKA PŁUCA DLA PNEUMOLOGII DO LOKALIZACJI W WEJHEROWIE**, znak: D25C/252/N/17-47rj/23, niniejszym przedkładam odpowiedź Zamawiającego.

1. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy: Zadania 3: Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych oraz sonda radialna USG (EBUS radialny), pkt 7

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie: 5; 6; 7,5; 10; 12 MHz dla skanowania elektronicznego

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

2. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy: Zadania 3: Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych oraz sonda radialna USG (EBUS radialny), pkt 8

Czy Zamawiający dopuści zakres wyświetlania: 2 – 12 cm dla skanowania elektronicznego?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

3. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy: zadania 3: punkt Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych oraz sonda radialna USG (EBUS radialny), pkt 16

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie w postaci wysokiej jakości centrali ultrasonograficznej z menu w języku angielskim, jak również z angielskimi opisami na obudowie?

Oferowana centrala jest bardzo intuicyjnym urządzeniem, a wszelkie niejasności i możliwości centrali zostaną dokładnie przedstawione podczas szkolenia, które odbędzie przy dostawie.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

4. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy Zadania 3, pkt. 2. Sonda radialna USG (EBUS radialny), pkt 3

Czy Zamawiający dopuści parametr?

- wymiary jednostki napędowej: 71 mm (szerokość), 94 mm (wysokość), 190 mm (głębokość) +/- 2 mm

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

5. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy: 2 Sonda radialna USG (EBUS radialny), pkt 7

Prosimy o podanie rodzaju wózka, na którym będzie instalowane ramie do napędu.

Np.:

WM-NP2

Czy WM-NP3

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający informuje, że ramie do napędu będzie instalowane na wózku WM-NP3..

6. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczy: 2. Sonda radialna USG (EBUS radialny), pkt 12

Czy Zamawiający dopuści w tym punkcie zapis:



- średnica końcówki sondy: 1,4 mm

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie

7. Zapytanie Wykonawcy:

Pytania do SWZ:

dotyczy: 2. Sonda radialna USG (EBUS radialny), pkt 16

Czy Zamawiający dopuści rozwiązanie w postaci napędu do sond ultrasonograficznych z menu w języku angielskim, jak również z angielskimi opisami na obudowie?

Oferowana centrala jest bardzo intuicyjnym urządzeniem a wszelkie niejasności i możliwości centrali zostaną dokładnie przedstawione podczas szkolenia, które odbędzie przy dostawie. Sterowanie napędem do sond odbywa się za pomocą centrali ultrasonograficznej

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

8. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczące opisu przedmiotu zamówienia zadanie 1, 2, 3 oraz zapisów umowy i SWZ:

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, na zaoferowanie sprzętu fabrycznie nowego również z rokiem produkcji 2022 r? Pragniemy zapewnić Zamawiającego, iż nasza odpowiedzialność, w tym odpowiedzialność gwarancyjna, jest niezależna od daty produkcji i jest liczona zawsze od daty instalacji (a instalowany sprzęt jest zawsze fabrycznie nowy). Również nasza odpowiedzialność produktowa pozostaje niezmienna bez względu na szczegółową datę produkcji sprzętu.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

9. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczące zapisów umowy paragraf 8 pkt. 9

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, na wydłużenie terminu dotyczącego awarii wymagających napraw poza Polską lub sprowadzenia części zamiennych spoza Polski do 12 dni roboczych od zgłoszenia awarii?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

10. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczące zapisów umowy paragraf 8 pkt. 10

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, na wydłużenie podanego terminu do 3 dni roboczych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

11. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczące zapisów umowy paragraf 8 pkt. 16

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, na doprecyzowanie zapisu umowy na następujący

„Wykonawca zobowiązuje się do wymiany elementu przedmiotu umowy na nowy w przypadku wystąpienia trzech usterek gwarancyjnych tego samego rodzaju w tym samym elemencie podczas okresu gwarancji”

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

12. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczące zapisów umowy paragraf 9 pkt 1 podpunkt 2)

Czy w przypadku, gdy Wykonawca dostarczy sprzęt zastępczy, który zapewni ciągłość pracy pracowni Zamawiający zrezygnuje z naliczania kar umownych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyjaśnia, iż zgodnie z zapisami SWZ (Projekt Umowy – załącznik nr 5 do SWZ §8 ust. 10):

„W przypadku naprawy trwającej dłużej niż 2 dni roboczych Wykonawca zobowiązuje się do zapewnienia zastępczego elementu przedmiotu umowy. Zastępczy element przedmiotu umowy musi charakteryzować się takimi samymi parametrami jak element naprawiany. Zamawiający dopuszcza możliwość dostarczenia zastępczego elementu przedmiotu umowy o parametrach lepszych od pierwotnie oferowanych z zastrzeżeniem,



że Wykonawca przeprowadzi odpowiednie szkolenie personelu w zakresie obsługi i użytkowania. Przy spełnieniu powyższego Zamawiający odstąpi od naliczenia kary określonej w § 9 ust. 1 pkt. 2) umowy."

13. Zapytanie Wykonawcy:

dotyczące zapisów umowy paragraf 9 pkt 1 podpunkt 4)

Czy Zamawiający wyrazi zgodę, aby maksymalna wysokość kar nie przekroczyła 20% łącznej wartością przedmiotu umowy?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający wyraża zgodę na obniżenie maksymalnej wysokości kary umownej do 50% łącznej wartości przedmiotu umowy.

14. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 2, 3 ,

W związku z tym, że ogłoszonym przetargu wyspecyfikowano zakup wyłącznie mini sond, bez bronchoskopu ultrasonograficznego. Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, obsługujący tryb obrazowania B- Mode, 2D? Takie rozwiązanie znacząco obniży koszty oraz pozwoli na współpracę z torem wizyjnym i bronchoskopami, różnych producentów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

15. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 5

Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, obsługujący częstotliwość mini sond czyli 20 MHz?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

16. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 6

Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, obsługujący zakres skanowania od 2-8 cm ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

17. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 7

Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, obsługujący wyświetlanie normalne?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

18. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 9

Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, wyposażony w jedno gniazdo ultrasonograficzne do mini sond?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

19. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 10

Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, obsługujący tryb skanowania mechaniczny ?

Odpowiedź Zamawiającego:



Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

20. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 11

Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, z klawiaturą podświetlaną i touchpadem?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

21. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 1. Procesor obrazu USG z osprzętem do EBUS i sond radialnych do punktu 14

Czy Zamawiający dopuści procesor USG dedykowany do mini sond, z menu i opisami na obudowie w języku angielskim z instrukcją obsługi w języku polskim ?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

22. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 2. Sonda radialna USG (EBUS radialny) do punktu 3

Czy Zamawiający dopuści mini sondę z obrazowaniem standardowym bez DPR?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

23. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 2. Sonda radialna USG (EBUS radialny) do punktu 4

Czy Zamawiający dopuści mini sondę, obsługującą częstotliwość 20 MHz?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

24. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 2. Sonda radialna USG (EBUS radialny) do punktu 11

Czy Zamawiający dopuści mini sondę, o średnicy 1,4 mm?

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający podtrzymuje zapisy SWZ.

25. Zapytanie Wykonawcy:

do zadania 3 2. Sonda radialna USG (EBUS radialny) do punktu 14

Czy Zamawiający dopuści mini sondę , z oprogramowaniem i opisami na obudowie w języku angielskim z instrukcją obsługi w języku polskim ?

Odpowiedź Zamawiającego:

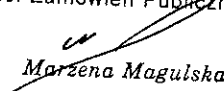
Zamawiający dopuszcza zaproponowane rozwiązanie.

Wykonawca oferując asortyment o dopuszczonym parametrze odmiennym od zapisanego pierwotnie w SWZ jest zobowiązany podać tę informację w załączniku nr 6 do SWZ w odpowiedniej rubryce, powołując się na nr nn pisma.

WSZYSTKIE WPROWADZONE ZMIANY STAJĄ SIĘ INTEGRALNĄ CZĘŚCIĄ SWZ I ZASTĘPUJĄ LUB UZUPEŁNIAJĄ ZAPISY SWZ W ODPOWIEDNIM ZAKRESIE.

Z poważaniem

SPECJALISTA
ds. Zamówień Publicznych


Marzena Magulska