

Pismo: Z.II.260.015.Zp.2021

Nisko dnia: 23/04/2021 r.

Wszyscy zainteresowani postępowaniem  
na dostawę i instalację aparatu USG  
do Szpitala Powiatowego im. PCK w Nisku

**ODPOWIEDŹ**  
na zapytania w sprawie OPZ

*Szanowni Państwo,*

Uprzejmie informujemy, że w dniu 23/04/2021 r. do Zamawiającego wpłynęła prośba o wyjaśnienie zapisów w zaproszeniu do złożenia oferty cenowej, w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) w trybie zapytanie ofertowe, na: **Dostawę i instalację aparatu USG do Szpitala Powiatowego im. PCK w Nisku**. Treść wspomnianej prośby jest następująca:

1. Czy Zamawiający potwierdzi, że kąt pola obrazowego w obrazowaniu trapezowym wynoszący 40° spełnia wymaganie? Jeżeli nie, to prosimy o dopuszczenie do postępowania wysokiej klasy aparatu ultrasonograficznego z taką wartością tego parametru.  
**Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie aparatu usg z kątem pola obrazowego w obrazowaniu trapezowym wynoszącym 40°.**
2. Prosimy o wyjaśnienie podanego parametru w punkcie 40, mówiącym o wielkości bramki dopplerowskiej. Czy Zamawiający wymaga, aby maksymalna szerokość bramki wynosiła 120 mm, czy też jest to pomyłka i wartość ta miała wynosić 12 mm?  
**Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego: Zgodnie z odpowiedziami z dnia 21/04/2021 Zamawiający informuje, że nastąpiła omyłka pisarska. W pkt. 40 parametry techniczne powinno być: Wielkość bramki Dopplerowskiej min. 1 – 20 mm. Zamawiający dopuszcza zaoferowanie aparatu o zakresie regulacji bramki dopplera 0,5 – 20 mm.**
3. Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny, który posiada 8 par kursorów pomiarowych? Z doświadczenia wiemy, iż lekarz operator używa zazwyczaj, maksymalnie 3 par kursorów pomiarowych, np. przy obliczaniu objętości narządu czy zmiany ogniskowej.  
**Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**
4. Czy Zamawiający dopuści do postępowania wysokiej klasy aparat ultrasonograficzny, który posiada funkcję automatycznej optymalizacji w CD obejmującej ustawienie wzmocnienia, umieszczenie pola CD na badanym naczyniu oraz kąta ugięcia (steer) a nie posiada funkcji optymalizacji ustawienia skali, linii bazowej i częstotliwości pracy?  
**Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego: Zamawiający dopuszcza.**
5. Czy Zamawiający będzie wymagał rozszerzenia gwarancji do 36 miesięcy i czy będzie ona punktowana?  
**Stanowisko (wyjaśnienia) Zamawiającego: Nie.**

P.O. Dyrektora  
Samodzielnego Publicznego  
Zespołu Zakładów Opieki Zdrowotnej  
w Nisku  
  
Roman Ryznar