

Szacowanie wartości zamówienia - dostawa radiatora do napromieniowania krwi i jej składników z zastosowaniem promieniowania rentgenowskiego X (ZP 12/2022)

Pytania i odpowiedzi Zamawiającego:

1. Co Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Opolu rozumie przez: „zamknięty układ chłodzenia zlokalizowany **w obrebie** samego radiatora, niewymagający podłączenia do zewnętrznego źródła wody”?

Odpowiedź: Dla Zamawiającego „zamknięty układ chłodzenia zlokalizowany **w obrebie** samego radiatora, niewymagający podłączenia do zewnętrznego źródła wody” to układ niewymagający dodatkowego urządzenia, komponentu, dodatku. Schładzanie ma się odbywać wewnątrz samego radiatora.

2. Czy dopuszczony jest układ chłodzenia w postaci urządzenia schładzającego (o wymiarach 64x64x64 cm renomowanej niemieckiej firmy) stojącego w pobliżu radiatora?

Odpowiedź: Zamawiający nie dopuszcza zewnętrznego układu chłodzenia.

3. Czy Regionalne Centrum Krwiodawstwa i Krwiolecznictwa w Opolu wymaga, aby wszystkie elementy, które są opcjami urządzenia jak skaner, drukarka itd. (bez których radiator może działać, ale nie spełnia wymagań RCKiK, lub obowiązujących przepisów, a które mogą być dołączane do urządzenia przez producenta, aby zapewnić wymagany standard) były wyszczególnione i niezależnie wycenione? Spowoduje to konieczność naliczenia stawki 23% VAT na te elementy, ze względu na pojawiające się różne interpretacje, które mogą traktować je jako elementy odrębne, nie będące częścią urządzenia medycznego (choć nimi są).

Odpowiedź: Tak, Zamawiający wymaga wyszczególnienia i wyceny wszystkich wymaganych dodatkowych elementów.

4. Czy Zamawiający planuje zakup ups (uninterruptible power supply)?

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza wycenę radiatora oraz radiatora z UPS – proszę o zaznaczenie w ofercie czy wycena dotyczy tylko radiatora czy też radiatora z UPS.

5. Czy Zamawiający jest w stanie dostarczyć do pomieszczenia prąd jednofazowy 208-240 VAC, 50-60Hz, 20-30A?

Odpowiedź: Tak, w pomieszczeniu przeznaczonym na radiator dostępny jest prąd jednofazowy 208-240 VAC, 50-60Hz, 20-30A.

6. Czy Zamawiający wyrazi zgodę na na 12 lub 24 miesiące gwarancji?

Odpowiedź: Wykonawca w punkcie 4 sekcji „Kryteria i warunki formalne” może wpisać proponowany czas gwarancji udzielanej na radiator.