

Nasz znak: 6/zp/2023

Odpowiedź nr 1

**Na zapytanie do swz dotyczące postępowania o zamówienie publiczne pn.
„Dostawa tomografu komputerowego wraz z dostosowaniem pomieszczeń
dla Szpitala w Dębnie im. Świętej Matki Teresy z Kalkuty Sp. z o.o.”
ogłoszonego w Biuletynie Zamówień Publicznych pod nr 2023/S 076-229148
z dnia 2023-04-18**

W dniu 19.04.2023r. do siedziby Zamawiającego wpłynęło zapytanie dotyczące ww. postępowania o następującej treści:

Pytanie 1

Czy Zamawiający zaakceptuje „Automatyczny wstrzykiwacz kontrastu do tomografii komputerowej dwugłowicowy (sól fizjologiczna i kontrast) umożliwiający zintegrowanie w klasie IV wg standardu CIA 425, wkłady pojedyncze i 12-godzinne, **zasilany przewodowo**, wyposażony w ogrzewacze kontrastu i soli fizjologicznej? Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, że stałe zasilanie sieciowe eliminuje ryzyko konieczności doładowywania akumulatorów w trakcie pracy i ryzyko przerwy w badaniach z powodu rozładowanych baterii, zwłaszcza przy braku określenia minimalnych wymagań dla wydajności akumulatorów.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający zaakceptuje.

Pytanie 2

Czy zamawiający wymaga minimalnego czasu pracy wstrzykiwacza na zasilaniu akumulatorowym min 12h lub min 50 iniekcji ze środkiem kontrastowym?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 3

Czy Zamawiający wymaga funkcji zdalnego nadzoru serwisowego TK oraz wstrzykiwacza środków kontrastowych poprzez łącze internetowe i udostępni takie łącze?. Pragniemy zwrócić uwagę Zamawiającego, że takie rozwiązanie jest obecnie standardem dla urządzeń medycznych takich jak Tomografy, Angiografy czy Skanery MR. Biorąc pod uwagę wymóg reakcji serwisu do 24h i oczekiwane podjęcie działań rozwiązanie takie umożliwi sprawne postawienie diagnozy potencjalnych usterek.

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 4

Czy Zamawiający wymaga minimalnego ciśnienia podawania płynów przez wstrzykiwacz na poziomie 300PSI lub większym?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 5

Czy Zamawiający wymaga, aby wstrzykiwacz utrzymywał zadaną prędkość przepływu płynów automatycznie kontrolując generowane ciśnienie, co pozwoli operatorowi uzyskać stabilny zwarty bolus środka kontrastowego, oraz aby wstrzykiwacz miał możliwość utrzymywania zadanego ciśnienia poprzez automatyczną regulację przepływu, co pozwoli uniknąć ryzyka uszkodzenia naczyń np. u pacjentów onkologiczny lub pediatrycznych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający wymaga.

Pytanie 6

Czy Zamawiający wymaga, aby wstrzykiwacz miał możliwość symultanicznego podawania środka kontrastowego i soli fizjologicznej z możliwością zaprogramowania procentowej zawartości roztworu na przykład przy badaniach kardiologicznych?

Odpowiedź Zamawiającego:

Nie, Zamawiający nie wymaga.

Pytanie 7

Czy Zamawiający wymaga cechy bezpieczeństwa polegającej na automatycznym odpowietrzeniu układu natychmiast po instalacji drenu dla kolejnego pacjenta i systemu „wet to wet connection”- dodatkowy przycisk bezpieczeństwa dla operatora umożliwiający ręczne dozowanie NaCl bezpośrednio przed połączeniem drenu wstrzykiwacza z wenflonem pacjenta?

Odpowiedź Zamawiającego:

Tak, Zamawiający wymaga.

PREZES ZARZĄDU
Iwona Andrejczyk-Szawerda



Otrzymują:

1. Wykonawca

2. Strona internetowa https://platformazakupowa.pl/pn/szpital_debno → Dostawa tomografu komputerowego wraz z dostosowaniem pomieszczeń dla Szpitala w Dębnie im. Świętej Matki Teresy z Kalkuty Sp. z o.o.”

Sporządził : Szymon Szymczak- specjalista ds. Zamówień Publicznych

KIEROWNICZKA ZIAŁU
TECHNICZNO-GOSPODARZEGO
Adam Mazurak

