



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Uniwersytecki Szpital Kliniczny
im. Wojskowej Akademii Medycznej
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
Centralny Szpital Weteranów



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt nr POIS.09.01.00-00-0118/16-00 pn. „Rozbudowa, przebudowa i doposażenie USK im. WAM- CSW w Łodzi celem utworzenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego z lądowiskiem dla helikopterów” oraz Projekt nr POIS.09.02.00-00-0012/16-00 pn. „Poprawa efektywności systemu ochrony zdrowia poprzez wsparcie Kliniki Kardiologii Interwencyjnej i Zaburzeń Rytmu Serca USK im. WAM - CSW w Łodzi”
współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 oraz budżetu państwa.

Łódź, dnia 05.06.2020 r.

Wszyscy zainteresowani

Dotyczy: przetargu nieograniczonego 30/PN/ZP/D/2020 na dostawę sprzętu medycznego: tomografu, angiografu ze wstrzykiwaczem do podawania kontrastu, defibrylatora

W związku z udzielonymi wyjaśnieniami w dniu 04.06.2020 r. Zamawiający modyfikuje następujące odpowiedzi:

10. *Dotyczy Pakiet nr 1 (Tomograf) pkt. 61 tabeli "Parametry Techniczne" Załącznika nr 1a) do Formularza Oferty: Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z 5 listopada 2010 monitorów diagnostycznych jako wyroby aktywne (zgodnie z paragrafem 1 pkt. 1a oraz pkt. 3) przeznaczone do diagnostyki obrazowej (ROZPORZĄDZENIE PARLAMENTU EUROPEJSKIEGO I RADY (UE) 2017/745 z dnia 5 kwietnia 2017 r., Reguła 10) powinny posiadać certyfikat klasy min. IIa – czy w związku z tym, zamawiający wymaga, aby oferowane monitory diagnostyczne służące do wykonywania opisu badań przy stacji diagnostycznej posiadały certyfikat medyczny min. klasy IIa?*

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga zaferowania monitorów zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zamawiający modyfikuje zapisy. Zgodnie ze zmodyfikowanym SIWZ (modyfikacja02 z dnia 05.06.2020 r.).

95. *Załącznik nr 1a) do Formularza Oferty Pakiet nr 1 (Tomograf) Wymagane parametry techniczne Punkt 89 i 90*

89.	<i>Automatyczny dwugłowicowy wtryskiwacz do iniekcji kontrastu sprzężony z tomografem w klasie IV wg normy CIA 425. Umożliwiający pracę z materiałami zużywalnymi o certyfikowanej sterylności przez min 12 godziny, kompatybilne z materiałami zużywalnymi wykorzystywanymi do wstrzykiwaczy MEDRAD Stellant posiadanymi przez Zamawiającego</i>	
90.	<i>Wyposażenie w ciepłąrkę do podgrzewania kontrastu:</i> <ul style="list-style-type: none">• Obudowa wykonana ze stali nierdzewnej• Pojemność min 20l• Regulacja temperatury min od 30stC do 60stC• Alarm świetlny i dźwiękowy w przypadku uszkodzenia• Regulowane półki	



Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
Uniwersytecki Szpital Kliniczny
im. Wojskowej Akademii Medycznej
Uniwersytetu Medycznego w Łodzi
Centralny Szpital Weteranów



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Europejski Fundusz
Rozwoju Regionalnego



Projekt nr POIS.09.01.00-00-0118/16-00 pn. „Rozbudowa, przebudowa i doposażenie USK im. WAM- CSW w Łodzi celem utworzenia Szpitalnego Oddziału Ratunkowego z lądowiskiem dla helikopterów” oraz Projekt nr POIS.09.02.00-00-0012/16-00 pn. „Poprawa efektywności systemu ochrony zdrowia poprzez wsparcie Kliniki Kardiologii Interwencyjnej i Zaburzeń Rytmu Serca USK im. WAM - CSW w Łodzi”

współfinansowane ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach Programu Operacyjnego Infrastruktura i Środowisko na lata 2014-2020 oraz budżetu państwa.

Czy Zamawiający zaakceptuje zaoferowanie tomografu komputerowego ze strzykawką automatyczną z opcjami Bolus tracking oraz Spiral Auto Start, pozwalającą na automatyczne wyzwolenie badania po podaniu środka cieniującego? Oferowane przez naszą firmę nie pomniejsza wartości diagnostycznej rozwiązania, a Zamawiający będzie mógł z powodzeniem wykonywać wszystkie procedury z wykorzystaniem środka cieniującego i CT.

Dodatkowo wnosimy o wykreślenie zapisu: „...Umożliwiający pracę z materiałami zużywalnymi o certyfikowanej sterylności przez min 12 godzin, kompatybilne z materiałami zużywalnymi wykorzystywanymi do wstrzykiwaczy MEDRAD Stellant posiadanymi przez Zamawiającego...” oraz punktu 90.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający modyfikuje zapisy w zakresie klasy wstrzykiwacza (klasa I). Zgodnie ze zmodyfikowanym SIWZ (modyfikacja02 z dnia 05.06.2020 r.).

96. Załącznik nr 1a) do Formularza Oferty Pakiet nr 1 (Tomograf) Punkt 60 i 61 Prosimy o potwierdzenie, że wymagane 2 kolorowe monitory diagnostyczne, każdy o min. przekątnej 24” i rozdzielczości nie mniejszej niż 2MPx, mają być zgodne z aktualnie obowiązującym Rozporządzeniem Ministra Zdrowia dla stanowisk diagnostycznych w zakresie technik obrazowych rezonansu magnetycznego i tomografii komputerowej.

ODPOWIEDŹ: Zamawiający wymaga zaoferowania monitorów zgodnie z obowiązującymi przepisami. Zamawiający modyfikuje zapisy. Zgodnie ze zmodyfikowanym SIWZ (modyfikacja02 z dnia 05.06.2020 r.).

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 - j.t. ze zm.) Zamawiający zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia. Zmodyfikowana SIWZ z załącznikami dostępna jest na stronie internetowej.

Z poważaniem

Zastępca Kierownika Działu Zamówień Publicznych
Maria Dyl-Niedźwiecka
mgr Maria Dyl-Niedźwiecka