



Szczecin, dnia 09.11.2022 r.

WZZ-2375-42 -1507-10/2022

### **WYJAŚNIENIE TREŚCI SWZ**

**Dotyczy: w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie podstawowym bez negocjacji o wartości zamówienia nie przekraczającej progów unijnych, o jakich stanowi art. 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019) – dalej „ustawa Pzp” pn.:**

**„Adaptacja pomieszczeń istniejącej Pracowni TK i jej dostosowanie do nowych wymogów i norm związanych z montażem nowego aparatu do Tomografii Komputerowej dla SP ZOZ MSWiA w Szczecinie w formule zaprojektuj i wybuduj”.**

#### **Znak sprawy: 42/2022**

Na podstawie art. 284 ust. 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. - Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2019 r. poz. 2019 ze zm.) Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej MSWiA w Szczecinie informuje, że od Wykonawców wpłynęły pytania do SWZ o następującej treści:

#### **Pytanie nr 1**

Czy Zamawiający posiada sprawną instalację PPOŻ w pracowni?

#### **Odpowiedź nr 1:**

**Zamawiający nie posiada w pracowni instalacji p.poż.**

#### **Pytanie nr 2**

Czy Zamawiający będzie wymagał rozbudowy instalacji PPOŻ?

#### **Odpowiedź nr 2:**

**NIE. Zamawiający nie wymaga rozbudowy instalacji p.poż. Zgodnie z opisem pkt 4 – Instalacje wewnętrzne, p.pkt 2 Instalacje niskich prądów oraz teletechniki Zamawiający przewiduje jej realizację we własnym zakresie i dalszym etapie jej rozbudowy.**

#### **Pytanie nr 3**

Czy Zamawiający będzie wymagał rozbudowy i podłączenie się do systemu BMS?

#### **Odpowiedź nr 3:**

**NIE. Zamawiający nie wymaga rozbudowy i przyłączenia się do systemu BMS ponieważ nie posiada tego systemu.**

#### **Pytanie nr 4**

Czy Zamawiający posiada wolne miejsca do wpięcia się z kablami internetowymi?

#### **Odpowiedź nr 4:**

**Zamawiający posiada w swojej strukturze IT miejsca do wpięcia się z kablami internetowymi.**

#### **Pytanie nr 5**



Prosimy o informację, jakiej mocy kabel elektryczny jest doprowadzony do pracowni.

**Odpowiedź nr 5:**

**Kabel elektryczny zasilający Pracownię Tomografii Komputerowej (w istniejącym stanie pracy starego aparatu TK) jest zabezpieczony wkładkami mocy o nominale 160 A w tablicy rozdzielczej urządzenia wewnątrz pomieszczenia Pracowni. Kabel powinien posiadać parametry odniesione do DTR Aparatu TK i opracowaną dokumentacją techniczną w przedmiocie zamówienia.**

**Pytanie nr 6**

Czy Zamawiający posiada sprawną wentylację? Czy ewentualnie Zamawiający posiada pomiary wentylacji?

**Odpowiedź nr 6:**

**Tak. Zamawiający posiada sprawną wentylację. Jest to wentylacja istniejąca, pracująca na rzecz i w istniejącej Pracowni Tomografii Komputerowej. Zamawiający posiada aktualne pomiary skuteczności wentylacji dla Pracowni Tomografii Komputerowej zapewniającej 1,5 krotności wymiany powietrza.**

**Pytanie nr 7**

Czy Zamawiający będzie wymagał montażu klimatyzatorów? Jeśli tak, to ile klimatyzatorów Zamawiający przewiduje do instalacji i o jakiej mocy?

**Odpowiedź nr 7:**

**Zgodnie z SWZ, Załącznik Program Funkcjonalno Użytkowy – Część C, pkt IV, pkt 1 Instalacje wewnętrzne.**

**Pytanie nr 8**

Czy Zamawiający akceptuje stolarkę TK typu Antix?

**Odpowiedź nr 8:**

**TAK. Jeśli wynika to z opracowania dokumentacji technicznej.**

**Pytanie nr 9**

Czy Zamawiający będzie wymagał wymiany drzwi radiologicznych oraz okna radiologicznego?

**Odpowiedź nr 9:**

**Tak, Zgodnie z wymaganiami SWZ wynikające z opracowania Projektu ochrony radiologicznej i osłon stałych wraz z wytycznymi dla nowej pracowni Tomografii Komputerowej pod instalację dedykowanego aparatu. W stanie obecnym wszystkie elementy będące na wyposażeniu Pracowni i stanowiące wymaganą ochronę radiologiczną (zgodnie i odpowiednio do wymagań prawa) posiadają równoważnik 1 mm Pb.**

**Pytanie nr 10**

Czy Zamawiający będzie wymagał wymiany kabli elektrycznych zasilających aparat TK?

**Odpowiedź nr 10:**

**Tak, odpowiednio do posadowienia aparatu. Wymiana dotyczy kabli niezbędnych do przyłączenia aparatu z jego peryferiami (zasilacza itp.) od wewnętrznej tablicy rozdzielczej (w pomieszczeniu Pracowni) do aparatu TK odpowiednio do posadowienia w kanałach technologicznych. Wymiana powinna być zgodna z DTR Aparatu i opracowaną dokumentacją techniczną w przedmiotowym zakresie.**

**Pytanie nr 11**

W punkcie II. Zakres prac projektowych i robót budowlanych Zamawiający zawarł zapis „Wykonanie Testów i prób odbiorczych tomografu komputerowego,” prosimy o sprostowanie zapisu, tego rodzaju czynności wykonuje dostawca urządzenia, wszystkie próby czy testy wiążą się z funkcjami serwisowymi urządzenia, a więc są możliwe do realizacji tylko przez dostawcę tomografu. W związku z tym prosimy o wykreślenie tego zapisu.

**Odpowiedź nr 11:**

**Zamawiający wykreśla w PFU w Części C pkt II, ppkt 1 b zapis „Wykonanie testów i prób odbiorczych tomografu komputerowego”.**

**W związku z powyższym Zamawiający dokonał modyfikacji załącznika nr 5 do SWZ - PFU.**

**Pytanie nr 12**

Zamawiający w dokumentacji do postępowania w CZĘŚĆ B - OGÓLNY OPIS ROBÓT BUDOWLANYCH. do PFU i w punkcie 8: „Prace adaptacyjne mające na celu przystosowanie istniejących pomieszczeń pracowni Tomografu Komputerowego do nowego aparatu TK o danych: Producent: Shanghai United Imaging Healthcare Co, Ltd. Model/typ: uCT 780 cyfrowy bezpośredni powinny spełniać wymagania: podpunkt: "6) Wykonawca sporządzi dokumentację projektową i powykonawczą wraz z inwentaryzacją pomieszczeń i istniejących osłon stałych radiologicznych wskazanych pomieszczeń dla potrzeb pracowni TK w zakresie technologii i konstrukcji. Zrealizuje roboty pod nadzorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje. **Wykona montaż, testy rozruchowe, uruchomienie urządzeń** oraz inne prace budowlane niezbędne do uruchomienia Pracowni TK zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi (Dz.U. nr 180 poz. 1325).” Prosimy o wykreślenie wymogu przeprowadzenia testów rozruchowych i uruchomienia aparatu ponieważ takie czynności wykonuje autoryzowany serwis aparatury medycznej i nie są po stronie wykonawcy, który ma wykonać adaptację pomieszczenia.

**Odpowiedź nr 12:**

**Zamawiający modyfikuje zapis w PFU Część B pkt I. 8, ppkt 6 który otrzymuje brzmienie**

**8. 6 „Wykonawca sporządzi dokumentację projektową i powykonawczą wraz z inwentaryzacją pomieszczeń i istniejących osłon stałych radiologicznych wskazanych pomieszczeń dla potrzeb pracowni TK w zakresie technologii i konstrukcji. Zrealizuje roboty pod nadzorem osób posiadających odpowiednie kwalifikacje. Wykona instalację i uruchomienie zaprojektowanych urządzeń technicznych z wyłączeniem aparatu - Tomografu Komputerowego oraz inne prace budowlane niezbędne do uruchomienia Pracowni TK zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 21 sierpnia 2006 r. w sprawie szczegółowych warunków bezpiecznej pracy z urządzeniami radiologicznymi (Dz.U. nr 180 poz. 1325).”.**

**W związku z powyższym Zamawiający dokonał modyfikacji załącznika nr 5 do SWZ - PFU.**

**Dyrektor  
SP ZOZ MSWIA w Szczecinie  
dr Elżbieta Kasprzak**