Kraków, 28.01.2021 r.

Dotyczy: Przetarg ZP/10/20: Modernizacja stanowiska do badań nieniszczących metodą rentgenowskiej tomografii komputerowej pod kątem analizy budowy wewnętrznej odpowiedzialnych części maszyn i urządzeń

Zamawiający informuje, że w ww. postępowaniu wpłynęły następujące pytania na które Zamawiający udzielił poniższych odpowiedzi:

Zadanie 1 (modernizacja nanotom): 1.Czy dopuszczają Państwo możliwość złożenia oferty obejmującej 12 miesięcy gwarancji na generator i pompę turbomolekularną? Firma ITA podejmuje się dostarczyć, zainstalować, skonfigurować sprzęt zgodnie ze specyfikacją przedstawioną w warunkach przetargu, jednak objęty 12 miesięczną gwarancją, zgodnie z warunkami gwarancyjnymi, jakie oferuje producent tomografu komputerowego posiadanego przez Zamawiającego. Producent nie umożliwia wydłużenia gwarancji powyżej 12 miesięcy.

Odp. Tak, zamawiający dopuszcza. W załączeniu zmodyfikowana SIWZ – Załącznik nr 4.

Zadanie 2 (modernizacja v|tome|x L450):

 1.Czy dopuszczają Państwo możliwość złożenia oferty obejmującej 12 miesięcy gwarancji na detektor płaski? Firma ITA podejmuje się dostarczyć, zainstalować sprzęt zgodnie ze specyfikacją przedstawioną w warunkach przetargu, jednak objęty 12 miesięczną gwarancją, zgodnie z warunkami gwarancyjnymi, jakie oferuje producent tomografu komputerowego posiadanego przez Zamawiającego. Producent nie umożliwia wydłużenia gwarancji powyżej 12 miesięcy.

Odp. Tak, zamawiający dopuszcza. W załączeniu zmodyfikowana SIWZ – Załącznik nr 4.

2.Na wyposażeniu urządzenia GE v|tome|x L450 są detektor liniowy oraz detektor multiline. Zmiana komputera do akwizycji spowoduje brak możliwości korzystania ze wspomnianych komponentów, z powodu braku ich kompatybilności z systemem operacyjnym Windows 10. Czy dopuszczają Państwo możliwość złożenia oferty na modernizację, która obejmowałaby demontaż detektora liniowego oraz multiline, w efekcie braku możliwości ich dalszego użytkowania?

Odp. Tak, zamawiający dopuszcza. W załączeniu zmodyfikowana SIWZ – Załącznik nr 4.

3.Czy dopuszczają Państwo możliwość złożenia oferty obejmującej 12 miesięcy gwarancji na komputery do akwizycji i rekonstrukcji? Firma ITA podejmuje się dostarczyć, zainstalować, skonfigurować sprzęt zgodnie ze specyfikacją przedstawioną w warunkach przetargu, jednak objęty 12 miesięczną gwarancją, zgodnie z warunkami gwarancyjnymi, jakie oferuje producent tomografu komputerowego posiadanego przez Zamawiającego. Producent nie umożliwia wydłużenia gwarancji powyżej 12 miesięcy.

Odp. Tak, zamawiający dopuszcza. W załączeniu zmodyfikowana SIWZ – Załącznik nr 4.

4.Konfiguracja komputera do akwizycji danych dobierana jest przez producenta posiadanego przez Zamawiającego tomografu komputerowego w taki sposób, aby jak najlepiej spełniać swoje zadanie, tj. kontrolować wszystkie parametry pracy urządzenia oraz dokonywać akwizycji danych. Zmiana jakiegokolwiek z komponentów ofertowanej konfiguracji może spowodować niepoprawne/nieoptymalne działanie w połączeniu w tomografem komputerowym posiadanym przez Zamawiającego. Firma ITA gwarantuje poprawne działanie komputera o dobranej przez producenta konfiguracji. Czy dopuszczają Państwo możliwość złożenia oferty na komputer do akwizycji danych o poniższej konfiguracji

a.Windows 10 64bit

b.procesor Intel Core i7

c.2x4GB RAM

d.1GB graphic card

e.2x2TB Raid1 system

Odp. Tak, zamawiający dopuszcza. W załączeniu zmodyfikowana SIWZ – Załącznik nr 4.

5.Konfiguracja komputera do rekonstrukcji danych dobierana jest przez producenta posiadanego przez Zamawiającego tomografu komputerowego w taki sposób, aby jak najlepiej spełniać swoje zadanie, tj. dokonywać rekonstrukcji danych oraz wykonywać analizy uzyskanych danych tomograficznych. Zmiana jakiegokolwiek z komponentów ofertowanej konfiguracji może spowodować niepoprawne/nieoptymalne działanie w połączeniu w tomografem komputerowym posiadanym przez Zamawiającego. Firma ITA gwarantuje poprawne działanie komputera o dobranej przez producenta konfiguracji. Czy dopuszczają Państwo możliwość złożenia oferty na komputer do rekonstrukcji danych o poniższej konfiguracji?

a.43" Ultra HD Monitor

b.2x Intel® Xeon CPUs (2x 14 Cores- MultiCore Design)

c.384 GB RAM

d.4 x 1TB SSD

e.2 x 16 GB karty graficzne

f.10 GigaBit-LAN wewnetrzna wymiana danych

g.1 x 2000 GB HD

h.Blu-ray writer

i.2x wolny 1 GBit LAN

j.1x wolny 10 GBit LAN

k.Microsoft Windows 10 Professional (64bit)

Odp. Tak, zamawiający dopuszcza. W załączeniu zmodyfikowana SIWZ – Załącznik nr 4.

 **Zamawiający modyfikuje następujące zapisy SIWZ:**

I. Punkt 15 SIWZ przyjmuje brzmienie:

***15. Opis kryteriów, którymi zamawiający będzie się kierował przy wyborze oferty, wraz z podaniem wag tych kryteriów i sposobu oceny ofert***

**Kryteria oceny: część 1:**

1. Cena: 60 % (60 pkt.)
2. Czas gwarancji : 40% (40 pkt.)

**Sposób oceny ofert dla Części 1:**

Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SIWZ. Za najkorzystniejszą uznana zostanie ta z ocenianych ofert, która uzyska maksymalną ocenę punktową (Wmax) wg poniższego wzoru.

**W = C + E**

gdzie:

1. **kryterium – Cena (C)**

 C = R1 x Cmin / Cb

 Cmin – cena oferty najtańszej

 Cb – cena oferty badanej

 R1 – znaczenie procentowe kryterium **Cena**

**2. kryterium – Okres gwarancji (E)**

**Punktacja:**

**12 miesięcy – 0 punktów (minimalny wymagany okres gwarancji )**

**24 miesiące – 10 punktów**

**36 miesięcy – 20 punktów**

**48 miesięcy – 30 punktów**

**60 miesięcy – 40 punktów**

**Kryteria oceny - cześć 2:**

1. Cena: 60 % (60 pkt.)
2. Parametry techniczne : 20 % (20 pkt.) : oprogramowanie do wizualizacji danych wzbogacone o dodatkowe moduły: wirtualnych testów obciążeniowych – 10 pkt.; wykonywanie analizy porowatości zgodnie z normami VDG P 202 (VW 50093) oraz P 201 (VW 50097) lub równoważnymi - 10pkt.
3. Czas gwarancji : 20 % (20 pkt.)

**Sposób oceny ofert dla Części 2:**

Zamawiający wybierze ofertę najkorzystniejszą na podstawie kryteriów oceny ofert określonych w SIWZ. Za najkorzystniejszą uznana zostanie ta z ocenianych ofert, która uzyska maksymalną ocenę punktową (Wmax) wg poniższego wzoru.

**W = C + D + E**

gdzie:

**1. kryterium – Cena (C)**

 C = R1 x Cmin / Cb

 Cmin – cena oferty najtańszej

 Cb – cena oferty badanej

 R1 – znaczenie procentowe kryterium **Cena**

**2. kryterium - Parametry techniczne: (D)**

**Punktacja:**

**a. oprogramowanie do wizualizacji danych wzbogacone o dodatkowy moduł wirtualnych testów obciążeniowych**

**TAK – 10 pkt**

**NIE – 0 pkt**

**b. oprogramowanie do wizualizacji danych wzbogacone o dodatkowy moduł wykonywania analizy porowatości zgodnie z normami VDG P 202 (VW 50093) oraz P 201 (VW 50097) lub równoważnymi**

**TAK – 10 pkt**

**NIE – 0 pkt**

**3. kryterium – Okres gwarancji (E)**

**Punktacja:**

**12 miesiące – 0 punktów (minimalny wymagany okres gwarancji )**

**24 miesięcy – 10 punktów**

**36 miesięcy – 20 punktów**

**UWAGA:** „Jeżeli w postępowaniu złożono ofertę, której wybór prowadzi do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego zgodnie z przepisami o podatku od towarów i usług, zamawiający w celu oceny takiej oferty doliczy do przedstawionej w niej ceny podatek od towarów i usług, który miałby obowiązek rozliczyć zgodnie z tymi przepisami. Wykonawca, składając ofertę, informuje zamawiającego, czy wybór oferty będzie prowadzić do powstania u zamawiającego obowiązku podatkowego, wskazując nazwę (rodzaj) towaru lub usługi, których dostawa lub świadczenie będzie prowadzić do jego powstania, oraz wskazując ich wartość bez kwoty podatku”.

**Ze względu na powyższe zmiany modyfikacji ulega załącznik Nr 5 do SIWZ**

W związku z zadanymi pytaniami oraz modyfikacjami SIWZ Zamawiający przedłuża termin składania ofert oraz zmienia datę ich otwarcia. Oferty można składać do 19.02.2021 r. do godziny 9.00. Otwarcie 19.02.2021 r. o godzinie 9.15.

**W załączeniu zmodyfikowane, obowiązujące załączniki Nr. 4 i 5 do SIWZ.**