

## I ODPOWIEDZI NA PYTANIA DO TREŚCI SIWZ

Uczestnicy postępowania nr RU/DW/65/10

**Dotyczy:** postępowania prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego o wartości zamówienia powyżej 193 000 € na **DOSTAWĘ ORAZ MONTAŻ WYSOKOROZDZIELCZEGO SKANERA WOLUMETRYCZNEGO Z SYSTEMEM KOMPUTEROWYM, OPROGRAMOWANIEM I WYPOSAŻENIEM WRAZ Z MATERIAŁAMI INFORMACYJNYMI.**

**Zgodnie z art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz. U z 2010r. Nr 113, poz. 759) w związku z pytaniami, jakie wpłynęły do Zamawiającego, Zamawiający udziela następujących wyjaśnień:**

### **1 Pytanie:**

W punkcie 2.3.2 opisu przedmiotu zamówienia załącznik nr.2 Zamawiający wymienia cztery tryby pracy źródła promieniowania transmisyjnego. Czy Zamawiający w opisie trybów pracy miał na myśli rozmiar plamki ogniska przy określonej mocy czy też możliwość wykrywania detali o określonych kształtach?

### **Odpowiedź:**

**Zamawiający ma na myśli możliwość wykrywania detali o określonych rozmiarach.**

### **2 Pytanie:**

Czy Zamawiający może doprecyzować ilość dodatkowych katod oraz materiałów, z których mają być one wykonane?

### **Odpowiedź:**

**Dla źródła transmisyjnego 12 katod tungstenowych i 1 target tungstenowy i 1 target molibdenowy**

### **3 Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuszcza, aby komputer sterujący pracą skanera był innej firmy niż DELL?

### **Odpowiedź:**

**Tak, z pamięcią operacyjną z wieczystą gwarancją.**

### **4 Pytanie:**

Czy Zamawiający dopuszcza, aby skaner został dostarczony bez uchwytu trójszczękowego dla mocowania próbek o średnicy od 50mm do 250mm?

### **Odpowiedź:**

**Tak**

## 5 Pytanie:

Czy Zamawiający dopuszcza aby Stacja graficzna dla rekonstrukcji i wizualizacji danych była zgodna ze specyfikacją zamieszczoną poniżej:

- Typ stacji graficznej: Precision T7500 : Standard Basic Mini-Tower
- Procesor : Two Intel Xeon E5530(2.40GHz,5.86GT/s,8MB,QC)-Memory runs at 1066MHz
- Pamięć : 96GB(12x8GB) 1066MHz DDR3 ECC-RDIMM pracujący przy 800MHz
- Karta graficzna: nVidia GTX 470, 1024 MB
- Dysk twardy: 1TB Serial ATA II (7200 1/min) z NCQ oraz 16MB DataBurst Cache
- Dodatkowy dysk twardy : 1TB (72000 Rpm) Serial ATA II z NCQ oraz 16MB DataBurst Cache 1 S
- Napęd DVD: 16x DVD+/-RW drive
- Karta sieciowa: internal data exchanged by GigaBit-LAN
- Jeden interfejs sieciowy dla wykorzystania przez użytkownika: 1 wolny interfejs GigaBit-LAN dla podłączenia do lokalnej sieci użytkownika
- Microsoft Windows XP Professional x64 (64-bit)

## Odpowiedź:

**Tak, z pamięcią operacyjną z wieczystą gwarancją.**

## 6 Pytanie:

Czy Zamawiający dopuszcza aby klaster obliczeniowy był zgodny ze specyfikacją zamieszczoną poniżej:

- Cztery jednostki typu: Precision R5400 Rack WS : One Intel Quad Core Xeon E5430 (2.66GHz,1333MHz,2x6MB)
- 16 GB DDR2 667 Quad Channel FBD (4x4GB)
- Karta graficzna: nVidia GTX 470, 1024 MB
- Karta sieciowa: wymiana danych poprzez LAN (incl.GB switch)
- Microsoft Windows XP Professional x64 (64-bit).

## Odpowiedź:

**Tak, z pamięcią operacyjną z wieczystą gwarancją.**

## 7 Pytanie:

Czy Zamawiający dopuszcza aby detektor skanera był objęty 36 miesięczną gwarancją przy założeniu, że detektor uznaje się za wadliwy jeżeli:

- ma więcej niż 1% martwych pixeli jeżeli jest nowy oraz
- ma więcej niż 5% martwych pixeli po 36 miesiącach użytkowania.

## Odpowiedź:

**Zamawiający dopuszcza, aby detektor skanera był objęty 36 miesięczną gwarancją przy założeniu, że detektor uznaje się za wadliwy jeżeli:**

- **ma więcej niż 2% martwych pixeli w okresie 0-12 miesięcy**
- **ma więcej niż 5% martwych pixeli w okresie od 12 d o36 po 36 miesięcy.**

*Powyższe wyjaśnienia są wiążące dla Wykonawców i należy je uwzględnić przy sporządzaniu oferty. Pozostałe zapisy w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia nie ulegają zmianie.*

Specjalista  
**Aneta Knapik**

.....  
Sekretarz Komisji Przetargowej