

Odpowiedzi na pytania zadane Zamawiającemu

Pytanie nr 1

Dotyczy

E. Aktualne na dzień składania dokumenty

a) Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS w postaci oświadczenia producenta jednostki.

b) Kopie wpisów poświadczających o wpisach Energy Star dla komputera i monitora.

Czy Zamawiający uzna za potwierdzenie zgodności z dyrektywą RoHS certyfikatu CE na którym potwierdzone jest spełnianie wyżej wymienionej normy.

Odpowiedź: Zamawiający uzna za potwierdzenie zgodności z dyrektywą RoHS certyfikatu CE na którym potwierdzone jest spełnianie wyżej wymienionej normy.

Pytanie nr 2

Dotyczy *E. Aktualne na dzień składania dokumenty*

a) Potwierdzenie spełnienia kryteriów środowiskowych, w tym zgodności z dyrektywą RoHS w postaci oświadczenia producenta jednostki.

b) Kopie wpisów poświadczających o wpisach Energy Star dla komputera i monitora.

Prosimy o rezygnację z wymagania wpisów Energy Star dla komputera i monitora. Porozumienie Energy Star pomiędzy USA a Unią Europejską wygasło 20 lutego 2018.

Zgodnie z informacjami dostępnymi na stronie Komisji Europejskiej

<https://ec.europa.eu/energy/en/energy-star> nie rekomendowane jest odwoływanie się do tej normy w postępowaniach przetargowych

Odpowiedź: Zamawiający rezygnuje z wymagania wpisów Energy Star dla komputerów i monitora.

Pytanie nr 3

Dotyczy *31. Progresywne wyświetlanie obrazów. Szybkie wyświetlenie obrazu w małej rozdzielczości i stopniowe zwiększanie rozdzielczości w miarę przesyłania kolejnych danych, aż do uzyskania obrazu w maksymalnej rozdzielczości.*

Prosimy o rezygnację z powyższego wymagania jako ograniczającego konkurencję i wskazującego wyłącznie na jednego producenta systemu.

Odpowiedź: Zamawiający podtrzymuje wymagania SIWZ.

Pytanie nr 4

Dotyczy

Komputer diagnostycznej stacji roboczej PC o parametrach min:

- procesor dedykowany do stacji roboczych typu Xeon 3,5 GHz
- dysk twardy 2x1TB (RAID 1), 6 Gb/s,
- pamięć RAM minimum 8GB,
- karta sieciowa 1 Gbit
- karta graficzna dedykowana do obsługi monitorów medycznych, 2 GB RAM, 4x minidisplay port
- system operacyjny zgodny z wymaganiami aplikacji dedykowanej dla stacji diagnostycznej
- napęd DVDRW
- mysz, klawiatura
- zasilacz UPS o mocy zapewniającej podtrzymanie zasilania do bezpiecznego zamknięcia

Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie stacji lekarskiej z dyskiem 256GB SSD? Takie rozwiązanie znacząco wpłynie na wydajność stacji. Jednocześnie należy zauważyć, że stacja będzie pracować z systemem PACS zatem nie są konieczne duże zasoby dyskowe bezpośrednio w komputerze.

Odpowiedź: Zamawiający dopuszcza zaoferowanie stacji z dyskiem 256GB SSD jednocześnie podtrzymuje wymagania zapewnienia przestrzeni dyskowej 2 x 1 TB RAID1, 6 Gb/s.