

Wrocław, 10.02.2017r.

Wykonawcy

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na zadanie pn. „DOSTAWA SERWERÓW, SPRZĘTU KOMPUTEROWEGO ORAZ SPRZĘTU STANOWIĄCEGO ZABEZPIECZENIE SYSTEMÓW INFORMATYCZNYCH DO JEDNOSTEK W CZ SPZOZ” (WCZ-SI/542/1/2017)

Informuję, że w dniu 07-02-2017r. wpłynęły do Zamawiającego zapytania dotyczące specyfikacji od Wykonawców. Na które zgodnie art. 38 ust. 1 i 2 oraz 4 Ustawy prawo zamówień publicznych Zamawiający udziela odpowiedzi:

1. Zgodnie z treścią SIWZ (zadanie nr 2, stacje robocze SFF 10szt. - monitor.) Zamawiający wymaga, aby w zaofertowanych modelach monitorów zastosowano technologię IPS. W takim stanie rzeczy wykonawca zwraca się do Zamawiającego z pytaniem czy wymaganie w postaci technologii IPS Zamawiający uzna za spełnione jeżeli monitor będzie wyprodukowany z zastosowaniem technologii PLS przy spełnieniu pozostałych wymagań dla monitora zawartych w opisie przedmiotu zamówienia? Zgodnie z ogólnie dostępnymi informacjami (nie wyłączając informacji dostępnych w https://en.wikipedia.org/wiki/IPS_panel) standard PLS jest standardem analogicznym dla standardu IPS, z niewielką przewagą standardu PLS w konkretnych przypadkach.

Odp. Zamawiający uzna spełnienie wymagań poprzez zaofertowanie monitora z zastosowaniem technologii PLS, zgodnie z „Opis przedmiotu Zamówienia”, pkt II, ustęp 9 - „Wskazanie nazw zwyczajowych w zamieszczonych elementach opisu wyposażenia służy wyłącznie określeniu cech technicznych i jakościowych. Dopuszcza się możliwość przedstawienia w ofercie asortymentu równoważnego pod warunkiem, iż oferowany asortyment będzie o takich samych lub lepszych parametrach technicznych, jakościowych, funkcjonalnych oraz użytkowych. Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, spełniają wymagania określone w zamówieniu.”

2. Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu? - zadanie nr 2 – komputery AiO 80szt., stacje robocze SFF 10szt., stacje robocze Tower 3 szt., komputery przenośne 4 szt.

Odp. Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu.

3. Czy Zamawiający wymaga by oprogramowanie systemowe było fabrycznie zainstalowane przez producenta komputera? - zadanie nr 2 – komputery AiO 80szt., stacje robocze SFF 10szt., stacje robocze Tower 3 szt., komputery przenośne 4 szt.

Odp. Zamawiający wymaga aby zamawiane zestawy były przygotowane zgodnie z wytycznymi wskazanymi w „Opis Przedmiotu Zamówienia”, Zadanie 2, pkt 1 – 30.

elki

blu

4. Czy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności np. certyfikatami autentyczności (tzw. COA)? - zadanie nr 2 – komputery AiO 80szt., stacje robocze SFF 10szt., stacje robocze Tower 3 szt., komputery przenośne 4 szt.

Odp. Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności .

5. Czy w momencie odbioru towaru Zamawiający przewiduje zastosowanie procedury sprawdzającej legalność zainstalowanego oprogramowania? W jaki sposób będzie przebiegała ta procedura? - zadanie nr 2 – komputery AiO 80szt., stacje robocze SFF 10szt., stacje robocze Tower 3 szt., komputery przenośne 4 szt.

Odp. Zamawiający podczas dostaw, do wskazanych lokalizacji, sprawdzi min. 3 losowo wybrane zestawy pod kątem zgodności z personalizacją przedekspluatacyjną (zgodnie z zapisem „Opis Przedmiotu Zamówienia”, Zadanie 2, pkt 1 – 30. Strony 19 do 21). Legalność oprogramowania (za wyjątkiem systemu operacyjnego) nie będzie wymagać sprawdzenia. Zamawiający po podpisaniu umowy przekaże Wykonawcy pakiet oprogramowania (wraz z odpowiednimi licencjami) do implementacji w zestawach komputerowych zgodne z wytycznymi wskazanymi w „Opis Przedmiotu Zamówienia”, Zadanie 2, pkt 1 – 30. Sprawdzenie legalności systemu operacyjnego odbędzie się za pomocą metod zalecanych przez producenta systemu operacyjnego np.: sprawdzenie klucza produktu (telefonicznie lub po przez stronę www), zgodność certyfikatów autentyczności (tzw. COA) itp. W zależności od systemu operacyjnego.

6. Czy zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania jako elementu procedury odbioru? - zadanie nr 2 – komputery AiO 80szt., stacje robocze SFF 10szt., stacje robocze Tower 3 szt., komputery przenośne 4 szt.

Odp. Zamawiający wymaga możliwości przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych opisanej w odpowiedzi na pytanie nr 5.

7. W związku z potrzebą doprecyzowania rodzaju wymaganego oprogramowania operacyjnego a co za tym idzie zastosowania odpowiedniej licencji proszę o potwierdzenie czy Win10 Pro PL spełni wszystkie wymogi Zamawiającego w zakresie oprogramowania systemowego? - zadanie nr 2 – komputery AiO 80szt., stacje robocze SFF 10szt., stacje robocze Tower 3 szt., komputery przenośne 4 szt.

Odp. Zamawiający potwierdza, że oferowany system Windows 10 Pro PL spełnia wszystkie wymogi Zamawiającego w zakresie oprogramowania systemowego.

8. Czy Zamawiający dopuści stację roboczą AiO wyposażoną w cyfrowy port video typu DisplayPort jako lepsze rozwiązanie od wymaganego lub z adapterem do VGA jako rozwiązanie równoważne ?

Odp. Zamawiający dopuści cyfrowy port DisplayPort wraz z adapterem VGA jako rozwiązanie równoważne.

elki

elki

9. Czy Zamawiający dopuści stację roboczą AiO wyposażoną w menu OSD z funkcją regulacji jasności w postaci przycisku na obudowie jako w pełni równoważne ?

Odp. Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie jako równoważne.

10. Czy Zamawiający dopuści stację roboczą AiO wyposażoną w matrycę typu IPS (znacznie przewyższająca wymagania opisanej TFT-TN w zakresie odwzorowania kolorów co wpływa na jakość wyświetlanego obrazu) której czas reakcji wynosi max. 14 ms (praktycznie niezauważalna dla ludzkiego oka) ?

Odp. Zamawiający dopuści stację roboczą AiO wyposażoną w matrycę IPS o czasie reakcji 14 ms.

Zamawiający

Z-ca Dyrektora
Główny Księgowy
Wanda Bem