

Toruń, 17.09.2018 r.

WZP.272.70.2018

ODPOWIEDZI NA PYTANIA ORAZ MODYFIKACJA SIWZ

Informuję, iż w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego, którego przedmiotem jest zakup oprogramowania, akcesoriów i sprzętu komputerowego w tym laptopów na potrzeby funkcjonowania Urzędu Marszałkowskiego Województwa Kujawsko-Pomorskiego wpłynęły pytania. Ich treść wraz z odpowiedziami zamieszczam poniżej

Pakiet A

1. Czy Zamawiający dopuści komputery AIO wyposażone w głośniki o średniej mocy 3W?
Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 1.
2. Czy Zamawiający dopuści komputery AIO wyposażone w 6 złączy USB w tym 1xUSB 3.1 gen. 1 oraz 1x USB 3.1 Gen 2 Type-C z boku obudowy?
Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 2.
3. Czy Zamawiający dopuści AIO z dwoma złączami M.2 i jednym złączem SATA 3.0?
Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 3.

Pakiet B

1. Czy Zamawiający dopuści stacje dokujące bez portu szeregowego, który jako przestarzałe rozwiązanie nie jest już wykorzystywany w modelach aktualnie dostępnych na rynku?
Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 1.
2. Czy Zamawiający dopuści stacje dokujące wyposażone w trzy złącza video : VGA, HDMI oraz mini DP, umożliwiające podłączenie oferowanego monitora zarówno złączem analogowym jak i cyfrowym?
Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 2.
3. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie monitorów z plamką 0,275mm ?
Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 3.
4. Czy Zamawiający dopuści zaoferowanie monitorów z kontrastem statycznym 1000:1 dla których producent nie podaje wartości kontrastu dynamicznego? Kontrast dynamiczny jest w rzeczywistości parametrem marketingowym , kontrast statyczny to różnica poziomów między białym czarnym w obrębie jednej klatki obrazu przy stałym nastawieniu jasności, natomiast kontrast dynamiczny to ta sama różnica w poziomach

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego

między białym a czarnym ale pomiar czarnego na MINIMALNEJ jasności a pomiar bieli na MAKSYMALNEJ jasności lamp podświetlających, co nie odzwierciedla realnej wartości parametru przy standardowej pracy monitora

Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 4.

Pakiet A

Głośność jednostki centralnej mierzona zgodnie z normą ISO 7779 oraz wykazana zgodnie z normą ISO 9296 w pozycji obserwatora w trybie pracy jałowej dysku twardego (IDLE) wynosząca maksymalnie 26 dB (załączyć oświadczenie producenta)

Dla zachowania uczciwej konkurencji zwracamy się z uprzejmą prośbą o dopuszczenie urządzenia komputerów AiO światowego producenta, którego tryb pracy jałowej dysku twardego (IDLE) wynosi 28 db wraz z oświadczeniem producenta.

Reasumując aktualny wymóg jest nadmierny, nieuzasadniony rzeczywistymi potrzebami Zamawiającego, a jednocześnie ogranicza uczciwą konkurencję.

Aby Wykonawca mógł złożyć ważną ofertę prosimy o dopuszczenie powyższej modyfikacji.

Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 1.

Pakiet A

Wbudowane porty i złącza: HDMI, Display Port out, min. 6 portów USB, w tym min. 2 porty USB 3.1 gen.1 usytuowane w przedniej/bocznej części obudowy.

Czy Zamawiający dopuści 6 portów USB, w tym 2 porty USB 3.1 gen.1 usytuowane z tyłu obudowy?

Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 2.

Pakiet B

Wbudowane porty i złącza: 1 xVGA, czytnik kart multimedialnych wspierający karty SD, SDHC.

Czy Zamawiający dopuści notebooka ze złączami:

1x Thunderbolt USB Typu C

2x USB 3.1 gen 1 (1 USB ładujący)

1x HDMI 1.4b

1x RJ45

1x1 docking connector

1x smart card reader

1x złącze zasilające

1x złącze audio combo

Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Społecznego

Aby Wykonawca mógł złożyć ważną ofertę prosimy o dopuszczenie i podanie powyższych informacji.

Nie, Zamawiający wymaga jednego złącza analogowego..

Zwracamy się z prośbą do Zamawiającego o dopuszczeniu poniższych paramentów stacji dokującej:

4x USB 3.0 (1 port zawsze ładujący)

1x RJ45

1x DisplayPort 1.1a

1x VGA

1x złącze zasilające

1x slot na linkę zabezpieczającą

1x złącze audio (wejście)

1x złącze audio (wyjście)

Aby Wykonawca mógł złożyć ważną ofertę prosimy o dopuszczenie i podanie powyższych informacji.

Tak, Zamawiający dopuszcza rozwiązanie opisane w punkcie 4.

Zmodyfikowana specyfikacja techniczna stanowi załącznik do niniejszej informacji

Przewodniczący Komisji Przetargowej

/-/ Olgierd Sobkowiak