

Miejska Biblioteka Publiczna w Przeworska
ul. J. Piłsudskiego 8
37–200 Przeworsk
tel/fax: (016) 648 76 92
e-mail: biblio@biblioteka-przeworsk.pl

Uczestnicy
postępowania przetargowego

dotyczy: przetargu nieograniczonego na „**Dostawa wyposażenia dla Miejskiej Biblioteki Publicznej w Przeworsku z podziałem na części**”

I. Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z zm.), Zamawiający - Miejska Biblioteka Publiczna w Przeworsku przekazuje treść zapytań dotyczących Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) wraz z udzielonymi odpowiedziami

Pytanie

Pytanie dot. Załącznik nr 2.1 – Opis przedmiotu zamówienia dotyczący sprzętu komputerowego i oprogramowania – Pozycja 12 – Oprogramowanie graficzne do obróbki obrazów, retuszowania zdjęć, itp.

Zamawiający w odpowiedziach z dnia 10 marca nie wyraził zgody na zmianę zapisów w pozycji 12. Ponawiamy prośbę o weryfikację opisu przedmiotu zamówienia. Opisane oprogramowanie tj. Adobe Photoshop CS6 PL już dawno nie jest dostępne w sprzedaży w wersji pudełkowej a pomoc związana z instalacją czy wdrożeniem tej wersji przestała być wspierana w 2017 roku (informacja ze strony producenta: <https://helpx.adobe.com/support/programs/adobe-support-policies-supported-product-versions.html>). Produkty które pojawiają się w różnych sklepach internetowych nie pochodzą z oficjalnej dystrybucji bądź są to produkty już używane. Aktualnie dostępne rozwiązanie równoważne to Adobe Photoshop w wersji subskrypcyjnej na rok, 2 lub 3 lata.

Mając na uwadze powyższe ponownie zwracamy się z prośbą o modyfikację zapisów SIWZ i podanie informacji na jaki okres ma obowiązywać licencja subskrypcyjna (rok, dwa lub trzy lata).

W przypadku braku wyrażenia zgody na wyżej zaproponowane zmiany oraz fakt, iż przy braku zmian realizacja owego przedmiotu zamówienia w części 2 jest niemożliwa prosimy o wskazanie innego równoważnego produktu spełniającego wymagania zawarte w SIWZ oraz dostępnego w aktualnej, oficjalnej sprzedaży.

Odpowiedź

Zamawiający udziela odpowiedzi poprzez modyfikację siwz w zakresie załącznika nr 2 i nr 2.1 do siwz.

Pytanie

Pytanie dot. Załącznik nr 2.1 – Opis przedmiotu zamówienia dotyczący sprzętu komputerowego i oprogramowania – Pozycja 16 – Zestaw: Konsola do gier + 2 kontrolery + sensor + 4 gry.

Zamawiający w odpowiedziach z dnia 10 marca nie wykreślił z zapisów dotyczących konsoli pozycji „dodatkowo” tj. sensora. Ponownie zwracamy uwagę, iż zgodnie z danymi dostępnymi na stronie producenta <https://beta.support.xbox.com/help/hardware-network/kinect/kinect-sensor-setup-tips> sensor ten nie jest produkowany od 2017 roku. Pojawiające się w sprzedaży kontrolery to produkty używane które nie mogą być dostarczone w w/w postępowaniu przetargowym. Ponadto opisany sensor dedykowany był dla starszego modelu konsoli a dla aktualnie dostępnego modelu producent nie oferuje tego typu dodatku. W przypadku gier „ruchowych” np. „Just dance” komunikacja odbywa się za pomocą dowolnego smartfona i instalowanej na nim dedykowanej aplikacji.

W przypadku braku wyrażenia zgody na wyżej proponowane zmiany prosimy o wskazanie innego równoważnego rozwiązania dostępnego w aktualnej sprzedaży.

Odpowiedź

Zamawiający udziela odpowiedzi poprzez modyfikację siwz w zakresie załącznika nr 2.1 do siwz

Pytanie

Pytanie dot. Załącznik nr 2.1 – Opis przedmiotu zamówienia dotyczący sprzętu komputerowego i oprogramowania – Pozycja 2 – Komputer stacjonarny (jednostka centralna) dla bibliotekarzy
Zwracamy się z prośbą o usunięcie zapisu dotyczącego głośności zamontowanego zasilacza komputerowego. Pragniemy zauważyć, iż wielu producentów zasilaczy komputerowych nie podaje takiego parametru a usunięcie tego zapisu pozwoli znacząco zwiększyć konkurencyjność sprzętu w pozycji 2.

Odpowiedź

Zamawiający udziela odpowiedzi poprzez modyfikację siwz w zakresie załącznika nr 2.1 do siwz

II. W związku z zadanymi pytaniami przez Wykonawców , stosownie do dyspozycji art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Ustawy prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2019 r., poz. 1843 z późn.zm.) zwanej dalej pzp , Zamawiający, zmienia treść Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) w następujący sposób:

1. W załączniku nr 2. do siwz (formularz cenowo – ofertowy)

1) **skreśla się poz. Nr 12** Oprogramowanie graficzne do obróbki obrazów, retuszowania zdjęć itp

2.W załączniku nr 2.1 do siwz (opis przedmiotu zamówienia dla części nr 2)

1) **skreśla się poz. Nr 12** Oprogramowanie graficzne do obróbki obrazów, retuszowania zdjęć itp.

2) **Poz. 16** (Zestaw: Konsola do gier + 2 kontrolery + 4 gry) **otrzymuje nowe brzmienie:**

„Stacjonarna konsola do gier; Pojemność: minimum 1TB; Łączność: Wi-Fi, LAN, Bluetooth; Złącza: USB, HDMI, Audio, Internetowe; Obsługiwane technologie: HDR, 4K; Liczba kontrolerów bezprzewodowych: 2.
Dodatkowo: 4 gry (m.in.: sportowa, zręcznościowa, taneczna).”

3) **Poz. 2** (Komputer stacjonarny (jednostka centralna) dla bibliotekarzy) **otrzymuje nowe brzmienie:**

„Obudowa: typu Midi Tower; kompatybilna z płytami głównymi typu Micro ATX oraz ATX; w kolorze jednakowym dla wszystkich zamawianych jednostek, wyposażona we wnęki zewnętrzne maksymalnie 2 szt x 5,25 cala; maksymalnie 1 szt. x 3,5 cala; wewnętrzne maksymalnie 4 szt. x 3,5 cala; panel usytuowany na górze obudowy z dwoma złączami minimum USB 2.0; minimum jednym złączem USB 3.0 oraz wejściem i wyjściem audio.

Zasilacz: o mocy minimum 600W; certyfikat sprawności minimum 80+ bronze; wydajność minimum 85 %;

wentylator minimum 120 mm; zabezpieczenia co najmniej Activ PFC, OPP, OVP, SCP, UVP.

Płyta główna: gniazdo procesora 1xSocket 1151; obsługa dwukanałowych pamięci DDR4, maks. 64GB; obsługa XMP; złącza na płycie minimum: 1xM.2; 4xSATA III; obsługa Raid 0,1,5,10; złącza na tylnym panelu minimum: 1xDisplayPort, 1xHDMI, 1xport LAN (RJ45), 2xUSB 3.0, 1xUSB 3.2 Gen 2 Type-A, zintegrowana karta sieciowa 10/100/1000; zintegrowana karta dźwiękowa High Definition Audio CODEC; zintegrowana karta graficzna o maks. rozd. 4096x2160 @30Hz HDMI oraz maks. rozd. 4096x2304 @60Hz DisplayPort.

Procesor: minimum 3,7 GHz z architekturą 64-bitową; minimum 6 rdzeni; 6 wątków; minimum 9 MB SmartCache; odblokowany mnożnik.

Chłodzenie procesora: wentylator o średnicy minimum 130 mm; Łożyska FDB; Głośność maksymalnie 21,5 dB przy maksymalnej prędkości wentylatora;

Pamięć RAM: minimum 16 GB (2x8 GB Dual Channel); DDR4; Częstotliwość 2666 MHz; Opóźnienie maksymalne CL16; Dożywotnia gwarancja producenta.

Dysk twarde: SSD; M.2; minimum 512GB V-NAND, MLC; Odczyt/zapis minimum 3400/2600 MB/s; Ograniczona gwarancja min 2 lata lub do 1200 TBW; Niezawodność (MTBF) minimalnie 1 mln godzin; Obsługa S.M.A.R.T.; Szyfrowanie AES 256-bit.

Nagrywarka DVD: Wewnętrzna; Maks. prędkość odczytu minimum 16x dla DVD oraz minimum 48x dla CD; Prędkość zapisu do 24x dla DVD oraz do 48x dla CD; Czas dostępu maksymalnie 160 ms dla DVD oraz maksymalnie 140 ms dla CD; Interfejs SATA; Odczytywane formaty płyt CD CD-R, CD-ROM, CD-RW, CD-DA, CD-Extra, CD-Text, Photo-CD, Video-CD, Multisession CD; Odczytywane formaty płyt DVD DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL, DVD-ROM, DVD-RAM, DVD-VideoMax; Tryby zapisów Disc-at-once, Fixed Packet, Over-Burn, Raw Mode, Session-at-once, Track-at-once; Bufor minimum 0.75 MB

4) **Poz. 3** (Komputer stacjonarny (jednostka centralna) dla czytelników) **otrzymuje nowe brzmienie:**

„Obudowa: typu Midi Tower; kompatybilna z płytami głównymi typu Micro ATX oraz ATX; w kolorze jednakowym dla wszystkich zamawianych jednostek, wyposażona we wnęki zewnętrzne maksymalnie 2 szt x 5,25 cala; maksymalnie 1 szt. x 3,5 cala; wewnętrzne maksymalnie 4 szt. x 3,5 cala; panel usytuowany na górze obudowy z dwoma złączami minimum USB 2.0; minimum jednym złączem USB 3.0 oraz wejściem i wyjściem audio.

Zasilacz: o mocy minimum 600W; certyfikat sprawności minimum 80+ bronze; wydajność minimum 85 %; wentylator minimum 120 mm; zabezpieczenia co najmniej Activ PFC, OPP, OVP, SCP, UVP.

Płyta główna: gniazdo procesora 1xSocket 1151; obsługa dwukanałowych pamięci DDR4, maks. 64GB; obsługa XMP; złącza na płycie minimum: 1xM.2; 4xSATA III; obsługa Raid 0,1,5,10; złącza na tylnym panelu minimum: 1xDisplayPort, 1xHDMI, 1xport LAN (RJ45), 2xUSB 3.0, 1xUSB 3.2 Gen 2 Type-A, zintegrowana karta sieciowa 10/100/1000; zintegrowana karta dźwiękowa High Definition Audio CODEC; zintegrowana karta graficzna o maks. rozd. 4096x2160 @30Hz HDMI oraz maks. rozd. 4096x2304 @60Hz DisplayPort.

Procesor: minimum 3,7 GHz z architekturą 64-bitową; minimum 6 rdzeni; 6 wątków; minimum 9 MB SmartCache; odblokowany mnożnik.

Chłodzenie procesora: wentylator o średnicy minimum 130 mm; Łożyska FDB; Głośność maksymalnie 21,5 dB przy maksymalnej prędkości wentylatora;

Pamięć RAM: minimum 8 GB (2x4 GB Dual Channel); DDR4; Częstotliwość 2666 MHz; Opóźnienie

maksymalne CL16; Dożywotnia gwarancja producenta.

Dysk twardy: SSD; SATA3; minimum 240GB MLC; Odczyt/zapis minimum 550/500 MB/s; Gwarancja minimum 2 lata; Niezawodność (MTBF) co najmniej 1,5 mln godzin; Obsługa S.M.A.R.T.

Nagrywarka DVD: Wewnętrzna; Maks. prędkość odczytu minimum 16x dla DVD oraz minimum 48x dla CD; Prędkość zapisu do 24x dla DVD oraz do 48x dla CD; Czas dostępu maksymalnie 160 ms dla DVD oraz maksymalnie 140 ms dla CD; Interfejs SATA; Odczytywane formaty płyt CD CD-R, CD-ROM, CD-RW, CD-DA, CD-Extra, CD-Text, Photo-CD, Video-CD, Multisession CD; Odczytywane formaty płyt DVD DVD±R, DVD±RW, DVD±R DL, DVD-ROM, DVD-RAM, DVD-VideoMax; Tryby zapisów Disc-at-once, Fixed Packet, Over-Burn, Raw Mode, Session-at-once, Track-at-once; Bufor minimum 0.75 MB”

3. Pozostałe zapisy SIWZ pozostają bez zmian. Powyższa modyfikacja stanowi integralną część SIWZ i **należy ją uwzględnić w składanej ofercie.**

Zamawiający