

## Treść zapytania wraz z odpowiedzią - zmiana treści SIWZ

Prezydent Miasta Lublin informuje, że w postępowaniu o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonym w trybie przetargu nieograniczonego na **dostawę sprzętu komputerowego wraz z oprogramowaniem dla Szkoły Podstawowej nr 58** wpłynęło zapytanie dotyczące następującej kwestii:

1. Zamawiający w treści odpowiedzi z dnia 02.07.2020 r nie wyraził zgody na zmniejszenie ilości portów USB w monitorze z 4 szt. do 2 szt. Jednocześnie w treści odpowiedzi wskazał, że zestaw komputerowy winien mieć 7 portów USB w układzie minimum 3 porty w jednostce centralnej i minimum 4 w monitorze.

Zamawiający nie wskazał w treści opisu przedmiotu zamówienia umiejscowienia portów USB dla monitora i dla jednostki centralnej. Zamawiający wymaga, by w zestawach komputerowych jednostki centralne były zamocowane na podstawie monitora co powoduje, że wszystkie wymagane porty USB 7 szt. znajdowały się będą w obszarze pracy związanym z monitorem. Pod względem ergonomii i funkcjonalności ilościowe rozmieszczenie portów USB na minimum 4 w monitorze i minimum 3 w jednostce centralnej nie znajduje uzasadnienia, ważne jest by zestaw komputerowy w którym jednostka centralna jest zamocowana do podstawy monitora był wyposażony w minimum 7 portów USB.

Wobec powyższego wnosimy o zmianę zapisów specyfikacji odnośnie portów USB w zestawach komputerowych "na zestaw komputerowy posiadający minimum 7 portów USB" bez wskazywania ilości minimalnych w stosunku do monitora i jednostki centralnej.

Przy podejmowaniu decyzji proszę uwzględnić obecną sytuację na rynku IT, na którym z powodu epidemii COVID-19 zostały zahamowane dostawy niektórych elementów i produktów (dotyczy to akcesoriów do monitorów spełniających wymagania zamawiającego odnośnie ilości portów USB), określony przez zamawiającego termin realizacji zamówienia 35 dni od daty podpisania umowy oraz fakt, że użytkownikiem zestawów komputerowych będzie szkoła, której działalność ma rozpocząć się we wrześniu.

Zmiana zapisu dotyczącego usytuowania wymaganej liczby portów w zestawie komputerowych pozwoli na terminową realizację zamówienia lub przynajmniej zwiększy szanse jej realizacji.

### Odpowiedź:

Zamawiający dokonuje zgodnie z art. 38 ust. 4 ustawy z dnia 29.01.2004 r. Prawo zamówień publicznych (tj. Dz.U. z 2019 r. poz. 1843 ze zm.) zmiany treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia poprzez modyfikację załącznika nr 1 do SIWZ - szczegółowy opis przedmiotu zamówienia, poz. 1 i 2, wiersze „obudowa” oraz „monitor” w następujący sposób:

### JEST:

#### Zestaw komputerowy typ A i Zestaw komputerowy typ B:

1.	Obudowa	o rozmiarach nie przekraczających (szer./dł./wys.) 18cm/18cm/5,5cm lub suma wymiarów obudowy nieprzekraczająca wartości 41,5 cm <u>co najmniej 3 porty USB 2.0 lub wyższy z czego co najmniej 2 porty USB 3.0.</u> cyfrowe złącze audio-wideo zgodne z oferowanym monitorem plus dodatkowe wyjście cyfrowe na drugi monitor
----	---------	---

		przystosowany uchwyt do montażu zaoferowanego komputera do wspornika ekranu (niedopuszczalne są rozwiązania ingerujące w konstrukcję monitora) oraz niezbędne akcesoria montażowe dedykowane do zaoferowanego komputera, nie dopuszcza się zastosowania rozwiązań uniwersalnych i/lub regulowanych
--	--	--

### Zestaw komputerowy typ A:

12.	Monitor	Przekątna co najmniej 23 cale Rozdzielczość co najmniej 1920x1080 Jasność co najmniej 250 cd/m <sup>2</sup> Rodzaj podświetlenia matrycy LED Złącza cyfrowe wejście video+audio wraz z kablem bez przejściówek o dł. max 2m zakończony końcówką podłączaną do urządzenia za pomocą HDMI lub DP, audio mini jack, Pivot oraz przystosowany uchwyt do montażu zaoferowanego komputera do wspornika ekranu (niedopuszczalne są rozwiązania ingerujące w konstrukcję monitora) oraz niezbędne akcesoria montażowe dedykowane do zaoferowanego monitora, nie dopuszcza się zastosowania rozwiązań uniwersalnych i/lub regulowanych Zastosowana technologia IPS lub S-IPS Wbudowane głośniki <u>HUB USB - Wbudowany aktywny HUB USB z dostępnymi minimum 4 portami minimum USB 2.0</u> , kabel USB do połączenia z komputerem o długości minimum 1,5m
-----	---------	---

### Zestaw komputerowy typ B:

12.	Monitor	Przekątna co najmniej 27 cali Rozdzielczość co najmniej 1920x1080 Jasność co najmniej 250 cd/m <sup>2</sup> Rodzaj podświetlenia matrycy LED Złącza cyfrowe wejście video+audio wraz z kablem bez przejściówek o dł. max 2m zakończony końcówką podłączaną do urządzenia za pomocą HDMI lub DP, audio mini jack, Pivot oraz przystosowany uchwyt do montażu zaoferowanego komputera do wspornika ekranu (niedopuszczalne są rozwiązania ingerujące w konstrukcję monitora) oraz niezbędne akcesoria montażowe dedykowane do zaoferowanego monitora, nie dopuszcza się zastosowania rozwiązań uniwersalnych i/lub regulowanych Zastosowana technologia IPS lub S-IPS Wbudowane głośniki <u>HUB USB - Wbudowany aktywny HUB USB z dostępnymi minimum 4 portami minimum USB 2.0</u> , kabel USB do połączenia z komputerem o długości minimum 1,5m
-----	---------	---

### OTRZYMUJE BRZMIENIE:

#### Zestaw komputerowy typ A i Zestaw komputerowy typ B:

1.	Obudowa	o rozmiarach nie przekraczających (szer./dł./wys.) 18cm/18cm/5,5cm lub suma wymiarów obudowy nieprzekraczająca wartości 41,5 cm <u>co najmniej 3 porty USB 2.0 lub wyższy z czego co najmniej 2 porty USB 3.0 lub wyższy.</u>
----	---------	--

		<p>cyfrowe złącze audio-wideo zgodne z oferowanym monitorem plus dodatkowe wyjście cyfrowe na drugi monitor  przystosowany uchwyt do montażu zaferowanego komputera do wspornika ekranu (nie dopuszczalne są rozwiązania ingerujące w konstrukcję monitora) oraz niezbędne akcesoria montażowe dedykowane do zaferowanego komputera, nie dopuszcza się zastosowania rozwiązań uniwersalnych i/lub regulowanych</p>
--	--	--

### Zestaw komputerowy typ A:

12.	Monitor	<p>Przekątna co najmniej 23 cale  Rozdzielczość co najmniej 1920x1080  Jasność co najmniej 250 cd/m2  Rodzaj podświetlenia matrycy LED  Złącza  cyfrowe wejście video+audio wraz z kablem bez przejściówek o dł. max 2m zakończony końcówką podłączaną do urządzenia za pomocą HDMI lub DP, audio mini jack,  Pivot oraz przystosowany uchwyt do montażu zaferowanego komputera do wspornika ekranu (nie dopuszczalne są rozwiązania ingerujące w konstrukcję monitora) oraz niezbędne akcesoria montażowe dedykowane do zaferowanego monitora, nie dopuszcza się zastosowania rozwiązań uniwersalnych i/lub regulowanych  Zastosowana technologia  IPS lub S-IPS  Wbudowane głośniki  <u>HUB USB - Wbudowany aktywny HUB USB z dostępnymi minimum:</u>  - 2 portami USB 3.0 lub wyższymi  <u>oraz</u>  - 2 portami USB 2.0 lub wyższymi  <u>(w przypadku zaferowania mniejszej ilości portów w monitorze, Wykonawca zapewni odpowiednią ilość portów w jednostce centralnej - sumaryczna ilość portów w zestawie nie może być mniejsza niż 7 sztuk, w tym co najmniej 4 porty USB 3.0 lub wyższe),</u>  kabel USB do połączenia z komputerem o długości minimum 1,5m</p>
-----	---------	---

### Zestaw komputerowy typ B:

12.	Monitor	<p>Przekątna co najmniej 27 cali  Rozdzielczość co najmniej 1920x1080  Jasność co najmniej 250 cd/m2  Rodzaj podświetlenia matrycy LED  Złącza  cyfrowe wejście video+audio wraz z kablem bez przejściówek o dł. max 2m zakończony końcówką podłączaną do urządzenia za pomocą HDMI lub DP, audio mini jack,  Pivot oraz przystosowany uchwyt do montażu zaferowanego komputera do wspornika ekranu (nie dopuszczalne są rozwiązania ingerujące w konstrukcję monitora) oraz niezbędne akcesoria montażowe dedykowane do zaferowanego monitora, nie dopuszcza się zastosowania rozwiązań uniwersalnych i/lub regulowanych  Zastosowana technologia  IPS lub S-IPS  Wbudowane głośniki  <u>HUB USB - Wbudowany aktywny HUB USB z dostępnymi minimum:</u>  - 2 portami USB 3.0 lub wyższymi  <u>oraz</u>  - 2 portami USB 2.0 lub wyższymi  <u>(w przypadku zaferowania mniejszej ilości portów w monitorze, Wykonawca zapewni odpowiednią ilość portów w jednostce centralnej -</u></p>
-----	---------	--

		<u>sumaryczna ilość portów w zestawie nie może być mniejsza niż 7 sztuk, w tym co najmniej 4 porty USB 3.0 lub wyższe),</u> kabel USB do połączenia z komputerem o długości minimum 1,5m
--	--	---

W związku z powyższym w oparciu o art. 38 ust 6 ustawy Pzp Zamawiający dokonuje zmiany pkt. 11 Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia, który otrzymuje następujące brzmienie:

„11.1. Wykonawca składa ofertę za pośrednictwem Formularza do złożenia, zmiany, wycofania oferty lub wniosku dostępnego na ePUAP i udostępnionego również na miniPortalu.

11.2. Identyfikator postępowania i klucz publiczny dla postępowania dostępne są na Liście wszystkich postępowań na miniPortalu oraz stanowią załączniki do niniejszej specyfikacji.

11.2. Identyfikator postępowania i klucz publiczny dla postępowania dostępne są na Liście wszystkich postępowań na miniPortalu oraz stanowią załączniki do niniejszej specyfikacji.

11.3. Oferty należy złożyć w terminie do dnia 16.07.2020 r. do godz. 10:00.

11.4. Za termin złożenia oferty przyjmuje się termin jej przekazania na ePUAP.

11.5. Otwarcie ofert nastąpi w Biurze Zamówień Publicznych Urzędu Miasta Lublin, Pl. Litewski 1, pokój 302 dnia 16.07.2020 r. o godzinie 12:00 z zachowaniem odpowiednich rygorów sanitarnych.

11.6. Otwarcie ofert następuje poprzez użycie aplikacji do szyfrowania ofert dostępnej na miniPortalu i dokonywane jest poprzez odszyfrowanie i otwarcie ofert za pomocą klucza prywatnego.

**Pozostałe zapisy specyfikacji istotnych warunków zamówienia pozostają bez zmian.**

Z up. PREZYDENTA MIASTA LUBLIN

*Elżbieta Daszyńska*  
DYREKTOR  
Biura Zamówień Publicznych

**W załączeniu:**

1. Aktualnie obowiązujący zał. nr 1 do SIWZ i nr 1 do umowy - szczegółowy opis przedmiotu zamówienia