

"Nowoczesna edukacja w gminie Pątnów"

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Pątnów, 14.11.2016 r.

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na wykonanie zadania: Dostawa sprzętu informatycznego dla Zespołów Szkół Samorządowych w: Pątnowie, Dietrznikach i Załączu Małym

Działając na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2015 r. poz. 2164 z późn. zm.) Zamawiający wyjaśnia treść SIWZ w zakresie przedstawionym poniżej.

Pytanie 1

Czy Zamawiający dopuści możliwość zaoferowania drukarki 3D bez czytnika kart i bez karty pamięci, nie obsługującej systemu Linux, oraz ze sterownikami i oprogramowaniem w języku angielskim?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 2

Jaki typ licencjonowania, w przypadku oprogramowania Pakiet biurowy ma na myśli Zamawiający? Zgodnie z wiedzą Wykonawcy w przypadku licencji grupowych MOPL (edukacyjnych, rządowych, komercyjnych) mamy do czynienia tylko z licencjami w postaci elektronicznej ESD (klient otrzymuje dostęp do dedykowanej strony Microsoft (VLSC), z której może pobrać niezbędne nośniki oraz klucze licencyjne).

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza rozwiązanie polegające na dostarczeniu oprogramowania z licencją grupowa MOPL w postaci elektronicznej ESD.

Pytanie 4

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 4 do SIWZ, część IV w opisie wizualizera, Zamawiający wymaga obszaru skanowania: 400 x 300 mm. Format skanowania 4:3 nie jest standardowym formatem używanym w szkołach, brak jest jakiegokolwiek uzasadnienia przedstawionego wymogu – praktycznie tylko wizualizer Lumens DC125 spełnia przedstawione wymogi.

Czy zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne wizualizer o standardowym obszarze skanowania A4 (210x297 mm)?

Odpowiedz

Zamawiający nie dopuszcza takiego rozwiązania.

"Nowoczesna edukacja w gminie Pątnów"

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Pytanie 5

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 4 do SIWZ, część IV w opisie wizualizera, Zamawiający wymaga głowicy typu gęsia szyja. Jest to rozwiązanie optymalne dla producenta sprzętu, jednak znacznie bardziej niezawodny jest wizualizer wyposażony w regulowane ramię z obrotową głowicą.

Czy zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne wizualizer wyposażony w regulowane ramię z obrotową głowicą?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 6

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 4 do SIWZ, część IV w opisie wizualizera, Zamawiający wymaga cyfrowego wejścia video HDMI. Zwracam uwagę, że wizualizer stanowiący dodatkowy element wyposażenia obok projektora i tablicy interaktywnej, nie będzie wykorzystywany do wyświetlania filmów – co oznacza wymóg wyposażenia sprzętu w rozwiązanie techniczne znacznie przekraczające standardowe potrzeby użytkownika (generując jednocześnie znaczne – zbędne koszty).

Czy zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne wizualizer spełniający pozostałe wymogi – bez złącza HDMI?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

Pytanie 7

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 4 do SIWZ, część IV w opisie projektora multimedialnego wraz z ekranem projekcyjnym ze statywem oraz zestawem głośników a także Tablicy interaktywnej z projektorem o ultrakrótkiej ogniskowej wraz z uchwytem, Zamawiający wymaga wyposażenia projektorów m.in. w wejście s-video. S-Video jest analogowym standardem umożliwiającym przesyłanie obrazu o rozdzielczości malsymalnej 480p (zazwyczaj 640x480 pikseli). Taką samą rozdzielczość można przesyłać za pośrednictwem sygnału Composite Video (wejście tego typu jest także wymagane przez Zamawiającego). Ponadto standard S-Video i Composite Video są spotykane wyłącznie w starego typu magnetowidach VHS oraz starych odtwarzaczach DVD. Wyjścia takiego nie spotkamy w komputerach oraz współczesnych odtwarzaczach DVD/Blue-Ray. W związku z powyższym wymóg wejścia s-video nie posiada uzasadnienia funkcjonalnego, i nie ma wpływu na możliwość podłączenia sprzętu starego typu.

Czy zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne projektor nieposiadający wejścia s-video?

Odpowiedz

Zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie.

"Nowoczesna edukacja w gminie Pątnów"

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego
w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Łódzkiego na lata 2014-2020

Pytanie 8

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 4 do SIWZ, część IV w opisie projektora multimedialnego wraz z ekranem projekcyjnym ze statywem oraz zestawem głośników, Zamawiający wymaga rozdzielczości natywnej cyt.: "min. 1280 x 720". Najprawdopodobniej jest to błąd pisarski. Rozdzielczość natywna 1280 x 720 oznacza format wyświetlanego obrazu 16:9, wymagany ekran ma format 4:3, co oznacza, że bez konwersji obraz z projektora nie wypełni całej powierzchni ekranu.

Czy zamawiający zmieni wymaganą rozdzielczość projektora na XGA (1024x768) – format 4:3, co zapewni prawidłowe wykorzystanie sprzętu?

Odpowiedz

Zamawiający dokonuje zmiany zapisu: „min. 1280 x 720” na zapis „min. 1024 x 768”.

Pytanie 9

W szczegółowym opisie przedmiotu zamówienia – załącznik nr 4 do SIWZ, część IV w opisie Tablicy interaktywnej z projektorem o ultrakrótkiej ogniskowej wraz z uchwytem, Zamawiający wymaga rozdzielczości natywnej projektora, cyt.: "min. 1280 x 720". Najprawdopodobniej jest to ponownie błąd pisarski. Rozdzielczość natywna 1280 x 720 oznacza format wyświetlanego obrazu 16:9, wymagana jest tablica interaktywna o rozdzielczości 4:3, co oznacza, że bez konwersji obraz z projektora nie wypełni całej powierzchni tablicy i może powodować zakłócenia w jej prawidłowym funkcjonowaniu.

Czy zamawiający zmieni wymaganą rozdzielczość projektora na XGA (1024x768) – format 4:3, co zapewni prawidłowe wykorzystanie sprzętu?

Odpowiedz

Zamawiający dokonuje zmiany zapisu: „min. 1280 x 720” na zapis „min. 1024 x 768”.

Powyższe wyjaśnienia prowadzą do zmiany treści SIWZ. W związku z powyższym, Zamawiający dokonuje przesunięcia terminu składania ofert na dzień 18.11.2016 r. godzina 12:00. Otwarcie ofert odbędzie się 18.11.2016 r. o godzinie 12:15.