

Jeziorki, dnia 05.04.2018 r.

Wg rozdzielnika

Dotyczy: Dostawa wraz z montażem wyposażenia szkoły dla Zespołu Szkolno-Przedszkolnego w Jeziorkach

Pytania i odpowiedzi do SIWZ

Pytanie 1 Cz. III poz. 2 komputer stacjonarny

Proszę o wyjaśnienie zapisu „Z Wysokość -282 cm” , czy nie doszło do omyłki w opisie komputera stacjonarnego?

Odpowiedź 1

Zamawiający wycofuje w/w zapis z treści SIWZ.

Pytanie 2 Cz. III poz. 6 tablica multimedialna

Specyfikacja techniczna opisana w SIWZ dotycząca tablicy interaktywnej jednoznacznie wskazuje na konkretnego producenta oraz model. Z uwagi na wymagane parametry techniczne niemożliwe jest zaoferowanie produktu innego producenta niż Smartboard 58M680 77", co jest niezgodne z zasadami uczciwej konkurencji oraz prawem zamówień publicznych. W związku z powyższym zwracam się zapytaniem czy Zamawiający uzna za równoważne, tablice interaktywne uwzględniające poniższe parametry.

a/W przypadku dotyku dopuszczenie technologii podczerwonej jako równoważną. Umożliwi to realizację większej ilości dotyków- np. 10?

b/W przypadku pozycji „Nośnik z oprogramowaniem Smart Board” dopuszczenie oprogramowania równoważnego, które realizują funkcjonalności poniżej:

- polska wersja oprogramowania współpraca z syst. Oper. Min. Windows 7/8/10, bezpłatna aktualizacja oprogr. Przez okres min. 3 lat,
- organizacja okna programu do edycji tekstu, arkuszy kalkulacyjnych itp pasek menu tekstowego,
- formatowanie wpisanego lub wklejonego tekstu, wstawianie tabel i ich formatowanie,
- wstawianie obiektów z wewnętrznej bazy programu obsługującego tablicę. Wbudowana w oprogramowanie baza obiektów, przynajmniej 1000 obiektów ed. Z zakresu różnych przedmiotów szkolnych,
- wypełnianie zamkniętych kształtów kolorem, gradientem, wzorem i wybranym plikiem graficznym, grupowanie, rozgrupowywanie, obracanie, przesuwanie i zmiana rozmiaru obiektów ,notatek,

- możliwość dodawania nowych slajdów, usuwania i edycji kolejnych, porządkowanie kolejności stron poprzez mechanizm przeciągnij i upuść,
- modyfikowanie zawartej w oprogramowaniu tablicy bazy obiektów przez dodawania własnych oraz porządkowanie ich w strukturze katalogów i podkatalogów,
- generator ćwiczeń wykorzystujący obiekty umieszczone na slajdzie ,pozwalający na tworzenie gier lub ćwiczeń interaktywnych,
- importowanie i eksportowanie materiałów powstałych na tablicy w czasie zajęć- format pliku IWB, możliwość eksportu prezentacji /lekcji do pliku pdf,
- wykonywanie notatek w plikach popularnych aplikacji (przynajmniej MS Word, MS Excel, MS Power point możliwość przekształcania notatek odręcznych na tekst maszynowy i wstawiania ich do w/w programów,
- pomiarowe narzędzia matematyczne :linijka, kątomierz, ekierka, cyrkiel. Możliwość powiększenia długości linijki bez zmiany skali. Rysowanie linii przy narzędziach : linijka, ekierka, kątomierz. Narzędzie do rysowania wielokątów od trójkąta do pięciokąta. Funkcja wymiarowania boków oraz kątów figur płaskich dostępna za pomocą jednego przycisku lub kilku kliknięć.
- automatyczna optymalizacja wielkości wstawianych plików graficznych , co umożliwia szybsze i łatwiejsze przekazywanie materiałów edukacyjnych poprzez sieć, pocztę elektroniczną, na stronach WWW itp.
- pióro kreatywne- narzędzie umożliwiające pisanie i rysowanie dowolnymi kształtami ,
- rozpoznawanie pisma odręcznego z przetwarzaniem na tekst maszynowy,
- użytkownik ma możliwość ustawienia, aby ślad atramentu piór stopniowo białł, aż do całkowitego zniknięcia, można regulować czas po jakim ślad atramentu zaczyna znikać.
- możliwość przyporządkowania skrótów internetowych do obiektów, aby odnosiły do stron internetowych i automatycznie otwieranie ich w domyślnej dla systemu operacyjnego przeglądarce,
- tryb przeźroczystości umożliwiający nanoszenie notatek na dowolnej aplikacji, pulpicie,
- zabezpieczenie tworzonego dokumentu przed jego utratą poprzez automatyczne zapisywanie go o wybrany interwał czasu,
- zapisywanie wszystkich czynności ekranowych w postaci sygnału wideo plus dźwięk z mikrofonu,
- możliwość umieszczania na pasku narzędziowym skrótów do innych programów folderów, stron www itp,
- personalizacja paska narzędzi indywidualnie dla każdego nauczyciela poprzez zapisanie spersonalizowanych ustawień pod profilami nauczycieli,
- praca w trybie konferencji tablic interaktywnych (przesyłanie obrazu i dźwięku) z innymi tablicami interaktywnymi w sieci lokalnej.

Odpowiedź 2

Zamawiający przed terminem składania ofert nie będzie akceptował rozwiązań, które nie spełniają wymagań specyfikacji. Zadane pytanie jest próbą zmiany przedmiotu zamówienia i stanowi próbę negocjacji rozwiązań korzystnych dla Wykonawcy. Przetarg nieograniczony nie jest procedurą

pozwalającą negocjować przedmiot zamówienia, więc akceptacja lub zanegowanie propozycji wykonawcy nie jest przewidziane w tym trybie. Akceptacja rozwiązań równoważnych będzie miała miejsce w trakcie badania i oceny ofert według wymagań określonych w Specyfikacji.

Pytanie 3 Cz. III poz. 7 Projektor o ultrakrótkiej ogniskowej z uchwytem ściennym

Specyfikacja techniczna opisana w SIWZ dotycząca projektora jednoznacznie wskazuje na konkretnego producenta oraz model Hitachi CP-AX2505. Z uwagi na wymagane parametry techniczne niemożliwe jest zaoferowanie produktu innego producenta niż Hitachi CP-AX2505, co jest niezgodne z zasadami uczciwej konkurencji oraz prawem zamówień publicznych. W związku z powyższym zwracam się z zapytaniem czy Zamawiający uzna za równoważne, tablice interaktywne uwzględniające poniższe parametry?

- typ-projektor multimedialny o ultrakrótkim dystansie projekcji,
- technologia projekcji 3xLCD
- rozdzielczość natywna XGA (1024x768),
- proporcja obrazu 4:3,
- jasność min. 2700 Ansi Lumenów,
- obiektyw F= 1,8, f=4,78,
- odległość projekcji 0,1-0,51 m,
- współczynnik projekcji 0,35: 1,
- optymalna wielkość ekranu 62-100" (157-254 cm),
- wejścia wideo min. 1xD-SUB, 1xRCA, 2xHDMI,
- wyjścia wideo min. 1xD-SUB,
- wejścia audio min. 2x3,5mm, mini Jack, 1x RCA Stereo,
- wyjścia audio min. 1x3,5mm mini Jack,
- sterowanie RS232 9 pin D-SUB, 1x RJ45,
- opcjonalnie W-LAN poprzez moduł tego samego producenta,
- głośnik zintegrowany głośnik min. 16W,
- pobór energii maksymalnie 300W,
- głośność : min. 35dB,
- dodatkowe funkcjonalności: automatyczny start i wyłączenie projektora,
- automatyczny tryb Eco,
- korekcja efektu trapezowego,
- zabezpieczenie hasłem,
- dostęp do podstawowych ustawień przez dowolną przeglądarkę http,

-uchwyt- projektor wyposażony w dedykowany przez producenta uchwyt montażowy dostępny w zestawie z projektorem,

Odpowiedź 3

Zamawiający przed terminem składania ofert nie będzie akceptował rozwiązań, które nie spełniają wymagań specyfikacji. Zadane pytanie jest próbą zmiany przedmiotu zamówienia i stanowi próbę negocjacji rozwiązań korzystnych dla Wykonawcy. Przetarg nieograniczony nie jest procedurą pozwalającą negocjować przedmiot zamówienia, więc akceptacja lub zanegowanie propozycji wykonawcy nie jest przewidziane w tym trybie. Akceptacja rozwiązań równoważnych będzie miała miejsce w trakcie badania i oceny ofert według wymagań określonych w Specyfikacji.

Pytanie 4 Cz.III poz. 10 Radioodtworacz

Opisywany przez Zamawiającego radioodtworacz nie jest dostępny w sprzedaży z uwagi na parametr "Moc wyjściowa RMS 2x 12W". Czy Zamawiający dopuści radioodtworacz który posiada dwa głośniki o sumarycznej mocy 12W?

Odpowiedź 4

Zamawiający zmienia, w opisie przedmiotu zamówienia, radioodtworacz na posiadający dwa głośniki o sumarycznej mocy 12W.

Pytanie 5 Cz.III poz. 9 drukarka atramentowa

Jedynie dostępne w dystrybucji urządzenie, które spełniające wymagania specyfikacji technicznej dotyczącej drukarki nie posiada czytnika kart pamięci, w związku z tym zwracam się z pytaniem, czy Zamawiający wykreśli zapis „Czytnik kart pamięci Tak”?

Odpowiedź 5

Zamawiający usunie zapis „Czytnik kart pamięci Tak”?

Pytanie 6 Cz. III poz. 14 Niszczarka

Z uwagi na rozbieżności ilościowe, które dotyczą niszczarek do dokumentów, ilości w załączniku nr 1 oraz załączniku nr. 3.3, proszę o wyjaśnienie ile finalnie ma być dostarczonych niszczarek?

Odpowiedź 6

Ilość niszczarek: 2 szt

Otrzymują:

1. Wykonawcy
2. Strona internetowa – BIP Stęszew
3. a/a

DYREKTORZ
SZKOLNO-WYCHOWAWCZY
w JUSZKOWIE
mgr Czestaw Miodoła