

Według rozdzielnika

Dotyczy przetargu nieograniczonego na: „Dostawę materiałów dydaktycznych w ramach projektu "Piaseczyńskie szkoły przyszłości" współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Społecznego”.

Zamawiający zawiadamia, że Wykonawcy, na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy Prawo zamówień publicznych zwrócili się z zapytaniami o wyjaśnienie treści SIWZ.

Pytanie 1.

„Kontaktuje zapytanie do sprawy 104/19 zadanie 3 IT - projektor, Tablica multimedialna pozycja 4 projektor ultrakaogniskowy, oraz pozycja 5 tablica interaktywna. W obu pozycjach w OPZ widnieje informacja o akcesoriach opcjonalnych, które trzeba zakupić jako dodatkowy sprzęt. Czy Zamawiający oczekuje aby sprzęt opcjonalny był w zestawie z wymaganym urządzeniem ?”

Odpowiedź:

Zamawiający oczekuje aby sprzęty opcjonalne wymienione w pozycji 4 i 5 były w zestawie z wymaganym urządzeniem.

Pytanie 2.

„Kieruje ponownie zapytanie do sprawy 104/19 część 3 IT - projektor, Tablica multimedialna pozycja 7 monitor interaktywny.

Model opisany przez Państwa w OPZ został wycofany i zastąpiony innym sprzętem. Czy Zamawiający wraza zgodę na monitor interaktywny o parametrach:

Przekątna
65"
Panel
IPS LED
Rozdzielczość fizyczna
3840x2160 (4K)
Format obrazu
16:9
Jasność
350 cdm² typowa
Kontrast statyczny
1200:1
Czas reakcji
8ms
Kąty widzenia
▷ 178° Δ 178°
Powierzchnia robocza szer. x wys.
1430 x 806mm, 56.3 x 31.7"
Synchronizacja pozioma
30 - 80KHz
Synchronizacja pionowa

55 - 75Hz
Odświeżanie
75Hz
Kolory
1.07B
Plamka
0.372mm
Orientacja
pozioma

Dotyk

Interfejs dotykowy
USB
Grubość szkła
4mm
Punkty dotykowe
20
Dotyk wykonywany
stylusem, palcem, w rękawiczce
Przepuszczalność światła
88%
Technologia dotykowa
infrared
Twardość szkła
7H

Interfejsy, złącza i sterowanie

Porty USB
4x
HDCP
tak
Ekstra
slot PC, funkcja rozpoznawania dotykowego rysika, dwa dołączone rysiki
Analogowe wejścia sygnału
VGA x1
Cyfrowe wejścia sygnału
HDMI x3
DisplayPort x1
Wyjścia audio
Mini jack x1
S/PDIF (Optical) x1
Wbudowane głośniki 2 x 15W (max)
Cyfrowe wyjścia sygnału
HDMI x1
Sterowanie
RS-232c x1
RJ45 (LAN) x1 (Internet tylko pod systemem Android)
Wejścia audio
Mini jack x1
Blokada przycisków OSD
tak

Właściwości

Języki menu OSD

EN, DE, FR, ES, IT, RU, CZ, NL, PL

Obsługiwane systemy operacyjne

Wszystkie monitory iiyama są Plug & Play i kompatybilne z systemami Windows i Linux. Szczegóły odnośnie wsparcia systemów operacyjnych przez monitory dotykowe znajdują się w pliku dostępnym w sekcji Do pobrania.

WiFi

tak

Parametry regulowane

ustawienia ogólne (wejście, głośność, podświetlenie), ustawienia dźwięku (głośność, basy, sopran, balans, tryb dźwięku, wycisz), ustawienia ekranu (format obrazu, przesunięcie pikseli), ustawienia obrazu (jasność, kontrast, odcień, ostrość, tryb wyświetlania, temperatura kolorów), parametry regulowane (regulacja w poziomie, regulacja w pionie, taktowanie, faza, autoregulacja), ustawienia (sieci zwykłe i bezprzewodowe, udostępnij, urządzenie, użytkownika, system)

Maksymalny czas pracy bez przerwy

24/7

Odtwarzanie multimediiów

tak

Tryb kiosk

tak

Zintegrowane oprogramowanie

iiWare 8.0 (Android)

Plug&Play

DDC2B

Mechaniczne

Standard VESA

600 x 400mm

Wygląd

cienkie ramki

Obudowa

metal

Konstrukcja bez wentylatora

tak

Akcesoria w zestawie

Rysik

x4 (ø3 x2 & ø7 x2)

Pilot

tak

Kable

zasilający, USB, HDMI

Instrukcje

skrótowa instrukcja obsługi, instrukcja bezpieczeństwa

Pozostałe

REACH SVHC powyżej 0.1% ołowiu

Energia

Zasilacz

wewnętrzny
Zasilanie
AC 100 - 240V, 50/60Hz
Zużycie energii
169W typowo, 0.5W stand by
Klasa efektywności energetycznej
B
Zużycie energii w trybie pracy
168.2W
Roczne zużycie energii
246kWh/rok*
Certyfikaty
CB, CE, TÜV-Bauart, CU

Wymiary i waga

Wymiary produktu szer. x wys. x gł.
1492 x 882 x 86mm
Waga (bez pudła)
38.3kg
Wymiary pudła szer. x wys. x gł.
1697 x 1005 x 220mm
Przekątna obszaru widocznego
164cm; 64.5"; (65" segment)

Pozostałe parametry

MTBF
50.000 godzin (wyłączając podświetlenie)
Gwarancja
5 lat (szczegóły odnośnie warunków w poszczególnych krajach znajdują się w zakładce Gwarancja na naszej stronie internetowej)
Producent
iiyama
Model
ProLite TE6503MIS-B1AG
Power in Standby
0.5W stand by
Rozdzielczość
3840 x 2160
Power in OFF Mode
0.5W off mode
Dokładność dotyku
+- 2mm
Hardware
Dual core A73+A53 CPU, Quad core Mali G51 GPU, 4 GB RAM, wewnętrzna pamięć 32 GB, moduł WiFi (OWM001)
Dynamic contrast
4000:1
Warunki pracy - temperatura
0°C - 40°C
Warunki składowania - temperatura
- 20°C - 60°C"

Odpowiedź:

W przypadku gdy dany produkt o wskazanych przykładowo parametrach technicznych w OPZ tj. monitora interaktywnego 65" jest wycofany z produkcji to Wykonawca uprawniony jest do przedstawienia w ofercie materiałów i urządzeń równoważnych, o nie gorszych parametrach. Wykonawca powinien określić ich parametry, celem wykazania, że spełniają warunki określone w opisie przedmiotu zamówienia. Rozwiązania równoważne, zgodnie ze swoją definicją, muszą posiadać parametry oraz spełniać standardy nie gorsze niż produkty podane przykładowo. Zgodnie z wysłaną przez wykonawcę specyfikacją techniczną mailem w dniu 27.08.2019r. na monitor interaktywny 65cali wynika iż podana specyfikacja techniczna jest równa bądź wyższa niż podana przykładowa specyfikacja techniczna w OPZ. W związku z powyższym można uznać iż przedstawione parametry techniczne monitora interaktywnego 65" spełniają wymóg określony w OPZ. Należy pamiętać o uchwycie i montażu, które wchodzi w skład tej pozycji.

Pytanie 3.

„Kontaktuje zapytanie do sprawy 104/19 zadanie zadanie 1 IT - komputer przenośny, stacjonarny pozycja 9 monitor do komputera stacjonarnego.

Wedle parametrów opisanych w OPZ Zamawiający oczekuje monitora jakim jest Philips 17s4l1sb resi 5w, który został wycofany ze sprzedaży.

Zatem czy Zamawiający wyraża zgodę na monitor o parametrach :

- Przekątna ekranu (cale): 22
- Rozdzielczość zalecana: 1920x1080
- Rozmiar piksela: 0,248 mm
- Liczba kolorów: 16,7 mln
- Rodzaj matrycy: TFT/TN
- Czas reakcji matrycy [ms]: 5
- Kontrast statyczny: 1 000: 1
- Kontrast dynamiczny: 16 000: 1
- Kąt widzenia (poziom) [stopni]: 170
- Kąt widzenia (pion) [stopni]: 160
- Jasność: 300
- Wymiary: 512 mm × 388 mm × 246 mm
- Pobór mocy: 42 W
- Zasilacz: wbudowany
- Standard VESA: tak 100 x100 mm

- Kolor: czarny
- Montaż na ścianie: tak, VESA 100 x 100 mm
- Proporcje wymiarów matrycy: 16:9
- Złącza: D-Sub, VGA
- Gwarancja: 2 lata

Zintegrowana nakładka dotykowa:

- Rodzaj nakładki: Rezystancyjna
- Przekątna : 22"
- Rozdzielczość : 4096x4096 punktów dotykowych
- Dokładność : +/- 2,0 mm
- Czas reakcji : < 16 ms
- Przejrzystość : 80 - 90 %
- Twardość : 3 w skali Mohsa
- Zniekształcenie koloru : brak
- Trwałość powierzchni : ponad 35 000 000 dotknięć na punkt
- Czułość dotyku : Siła dotyku 15g(standard) - 150g

Odpowiedź:

W przypadku gdy dany produkt o wskazanych przykładowo parametrach technicznych w OPZ tj. monitor do komputera stacjonarnego jest wycofany z produkcji/sprzedazy to Wykonawca uprawniony jest do przedstawienia w ofercie materiałów i urządzeń równoważnych, o nie gorszych parametrach. Wykonawca powinien określić ich parametry, celem wykazania, że spełniają warunki określone w opisie przedmiotu zamówienia. Rozwiązania równoważne, zgodnie ze swoją definicją, muszą posiadać parametry oraz spełniać standardy nie gorsze niż produkty podane przykładowo w OPZ. Zgodnie z wysłaną przez Wykonawcę specyfikację techniczną mailem w dniu 28.08.2019r. na monitor do komputera stacjonarnego wynika iż podana specyfikacja nie wskazuje wszystkich parametrów technicznych podanych w OPZ, zatem nie można stwierdzić czy dany sprzęt jest równoważny lub o nie gorszych parametrach.

Treść zapytań wraz z wyjaśnieniami Zamawiający przekazuje Wykonawcom, którym przekazał SIWZ, bez ujawniania źródła zapytania oraz zamieszcza na stronie internetowej.

Zamawiający zawiadamia, że wpłynęły kolejne zapytania. W związku z tym, że treść zapytań jest rozbudowana Zamawiający przekaze je kolejnym pismem wraz ze stosownymi odpowiedziami.

Biorąc powyższe pod uwagę Zamawiający przedłuża termin składania ofert i wyznacza nowy na dzień **11.09.2019 r. godz. 10.00, a otwarcie na godz. 10.15.**

O przedłużeniu terminu składania ofert Zamawiający niezwłocznie zawiadamia wszystkich wykonawców, którym przekazano SIWZ oraz zamieszcza informację na stronie internetowej.

Z up. Burmistrza
Miasta i Gminy Piaseczno
mgr Piotr Borłowski
Kierownik Referatu Zamówień Publicznych

Otrzymują
RZP a/a
Adresaci
Strona internetowa

Główny Specjalista

mgr Irena Miskowska

