

Tomaszów Maz. dnia 12.06.2015 r.

Znak sprawy: RZ.271.6.2015

**Wszyscy Wykonawcy
biorący udział w postępowaniu**

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn.: „**Przyjazne oddziały przedszkolne w Gminie Tomaszów Mazowiecki**”

**WYJAŚNIENIE Nr 1
TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
Znak sprawy RZ.271.6.2015**

W związku z pytaniami dotyczącymi zapisów specyfikacji istotnych warunków zamówienia, złożonymi przez Wykonawców, działając w imieniu Zamawiającego, na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z 29.1.2004r. – Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2013r., poz. 907 z późn. zm.), wyjaśniam co następuje:

Pytanie nr 1:

1. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia projektor krótkoogniskowy jednoznacznie opisał projektor SONY VPL-SW630. Jest to niezgodne z prawem zamówień publicznych. Zamawiający formułując opis przedmiotu zamówienia zobligowany jest przygotować go w taki sposób by sprzęt spełniający wymagania mógł pochodzić od **co najmniej trzech producentów.** (określając wymagania minimalne, a nie charakteryzujące jeden produkt) Tak szczegółowy opis jednej marki zaburza zasadę uczciwej konkurencji, którą Zamawiający ma obowiązek przestrzegać. W związku z powyższym wnoszę o wykreślenie zapisu dotyczącego modułu wifi.

Odpowiedź na pytanie nr 1:

Zamawiający wprowadził zmiany do załącznika Nr 8 do SIWZ dla części V.
Opis przedmiotu zamówienia projektora krótkoogniskowego po zmianach jest następujący:

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia, montażu, skonfigurowania i uruchomienia projektora wraz z niezbędnymi przewodami i materiałami. Projektor panoramiczny zapewniający jasny i kontrastowy obraz, łatwy w instalacji, wyposażony w przyjazne dla środowiska funkcje, idealny do średniej wielkości pomieszczeń, z opcjonalną łącznością bezprzewodową. Zastosowanie technologii pozwala użytkownikom cieszyć się bardzo jasnymi i kontrastowymi obrazami panoramicznymi o doskonałej stabilności barw. Projektor jest łatwy do instalowania przy użyciu szerokiego zestawu gniazd do połączenia z innymi urządzeniami i bez problemów integruje się z sieciami szkolnymi i biurowymi. Po dodaniu opcjonalnego modułu Wi-Fi użytkownicy mogą bezprzewodowo wyświetlać prace domowe, obrazy i grafikę z urządzeń, takich jak komputery PC, smartfony i tablety. Urządzenie wyposażone w wiele inteligentnych funkcji oszczędzania energii.

Minimalne parametry techniczne:

Projektor panoramiczny o jasności min. 3000 ANSI,

Technologia DLP lub LCD

Rozdzielczość natywna min. 1280×800 (WXGA)

Współczynnik projekcji max. 0.3:1

Żywotność lampy min. 4200h w trybie normalnym

Złącza min.: HDMI, VGA, RS-232, 1x RCA, S-Video, mini jack, USB typu A

Dedykowany uchwyt do projektora. Projektor musi być kompatybilny z zaoferowaną tablicą interaktywną.

Pytanie nr 2:

2. Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia Tablica interaktywna jednoznacznie opisał produkt DUALBOARD 1289. Jest to niezgodne z prawem zamówień publicznych. Zamawiający formułując opis przedmiotu zamówienia zobligowany jest przygotować go w taki sposób by sprzęt spełniający wymagania mógł pochodzić od **co najmniej trzech producentów**. (określając wymagania minimalne, a nie charakteryzujące jeden produkt) Tak szczegółowy opis jednej marki zaburza zasadę uczciwej konkurencji, którą Zamawiający ma obowiązek przestrzegać. Ponadto Zamawiający opisując sprzęt w taki sposób naraża się na utratę dofinansowania. W związku z powyższym wnoszę o wykreślenie zapisów dotyczących komunikacji bezprzewodowej, ładowania pisaków za pomocą ładowarki dołączonej do tablicy, współpraca z tabletami oraz systemem do testów oraz określenie parametry minimalnego dotyczącego przycisków na min. 12 przycisków z najważniejszymi funkcjami.

Odpowiedź na pytanie nr 2:

Zamawiający wprowadził zmiany do załącznika Nr 8 do SIWZ dla części V.
Opis przedmiotu zamówienia tablicy interaktywnej po zmianach jest następujący:

Wykonawca zobowiązany jest do dostarczenia, montażu, skonfigurowania i uruchomienia tablicy interaktywnej wraz z niezbędnymi przewodami i materiałami.

Tablica interaktywna panoramiczna o przekątnej min. 87 cali, format zgodny z formatem projektora tj. 16:10. Technologia elektromagnetyczna pasywna (bez emisji pola elektromagnetycznego przez powierzchnię tablicy). Prędkość odczytu współrzędnych min. 200 cali na sekundę. Czulość zbliżeniowa tablicy do 0,5 cm. Komunikacja z komputerem Przewodowa(w standardzie): poprzez port USB (, bez konieczności używania adapterów i specjalnych kabli.

Bezprzewodowa (opcjonalna): radiowa RF 2,4GHz (moduł produkowany przez producenta tablicy).

Oba porty komunikacyjne zamontowane bezpośrednio w tablicy. Tablica może być zasilana bezpośrednio poprzez port USB, zasilacz jest konieczny w przypadku komunikacji bezprzewodowej oraz do zasilania ładowarki do piórek. Pisak elektroniczny zasilany przez wbudowany akumulator.

Ładowanie pisaków za pomocą ładowarki znajdującej się w wyposażeniu standardowym tablicy interaktywnej bez konieczności wyjmowania akumulatora z pisaka elektronicznego (przez złącze zainstalowane w pisaku). Pisaki wyposażone są w przyciski realizujące sprzętowo funkcje: lewy i prawy klawisz, podwójne kliknięcia, drag&drop bez programowej emulacji i konieczności naciskania dodatkowych przycisków na tablicy. Co najmniej 12 przycisków z najważniejszymi funkcjami, w tym 3 przyciski dowolnie programowalne przez użytkownika. Pasek skrótów połączony trwale z tablicą. W zestawie: tablica interaktywna, pisaki interaktywne do tablicy – 2 szt., ładowarka do pisaków interaktywnych (mocowana i zasilana bezpośrednio z tablicy), kabel USB (dł. 5m), zasilacz uniwersalny input: 100-240V (maks. 1A), 50-60Hz output: +9V (maks. 1.7A), uchwyt do mocowania tablicy na ścianie, płyta CD z oprogramowaniem oraz instrukcjami instalacji.

Minimalne parametry urządzenia:

Obszar roboczy min. 1865mm x 1175mm

Przekątna powierzchni roboczej min. 87"

Format: 16: 10

Waga max. 27 kg

Prędkość odczytu - min. 200 cali na sekundę, min. 120 współrzędnych na sekundę

Dokładność odczytu : min. 0,05 mm

Akcesoria : 2 pisaki elektroniczne , kabel USB , oprogramowanie , instrukcja obsługi,

Tablica musi być kompatybilna z zaoferowanym projektorem.

Pytanie nr 3:

1. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga formatu tablicy 16:10. Zwracam uwagę, że równie popularnym formatem jest format 16:9, który umożliwia bardzo dobre wpasowanie obrazu wyświetlanego na tablicy.

Pytanie 1: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę o formacie powierzchni projekcyjnej 16:9?

Odpowiedź na pytanie nr 3 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 4:

2. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga wysokości powierzchni roboczej 120,7 cm. Jest to wysokość charakterystyczna dla tablic Interwrite. Większość producentów stosuje standardową wysokość 119 cm.

Pytanie 2: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę spełniającą pozostałe wymogi, ale o wysokości powierzchni roboczej 119 cm?

Odpowiedź na pytanie nr 4 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 5:

3. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga rozdzielczości wewnętrznej 4096 punktów (linii) na cal. Jest to jednostka występująca jedynie w opisie tablic elektromagnetycznych Interwrite (informuję również, że zgodnie z opisem w Modern Office Manager z czerwca 2007, przedstawionym przez dystrybutora tablic w Polsce, jest to, cyt.: „dokładność z jaką system jest w stanie ustalić położenie wskaźnika dla tablic interaktywnych”. Pozostali producenci stosują w to miejsce pojęcie dokładności, w zakresie +/- 0,05mm do 2 mm.)

Pytanie 3: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę spełniającą pozostałe wymogi, o dokładności +/- 0,05 mm?

Odpowiedź na pytanie nr 5 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 6:

4. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga prędkości odczytu współrzędnych 250 cali na sekundę. Odczyt współrzędnych w calach jest kolejną niekonwencjonalną jednostką podawaną w parametrach tablic Interwrite (przeliczenie ilości punktów – współrzędnych - na cale). Na stronie <http://www.verx.pl/index.php?id=826> znajduje się informacja umożliwiająca porównywanie prędkości odczytu współrzędnych w ujęciu Interwrite z innymi producentami tablic – „do 150 współrzędnych na sekundę, 250 cali na sekundę”

Pytanie 4: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę spełniającą pozostałe wymogi, o prędkości odczytu 260 współrzędnych na sekundę?

Odpowiedź na pytanie nr 6 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 7:

5. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga cyt.: „komunikacja z komputerem przewodowa (w standardzie): poprzez port USB (oba porty zamontowane bezpośrednio w tablicy)”. Zasilanie odbywa się za pośrednictwem jednego portu – wymaganego przez Zamawiającego.

Pytanie 5: Czy Zamawiający usunie zapis o wymogu zamontowania w tablicy 2 portów ? Jeżeli nie – proszę o wyjaśnienie celu dublowania portów. Ponadto zwracam uwagę, że w Wytycznych w zakresie kwalifikowania wydatków w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Załącznik nr 1: Zasady dotyczące prowadzenia postępowań o udzielenie zamówienia publicznego finansowanych ze środków EFS, rozdz. II, p.4 (https://www.efs.2007-2013.gov.pl/wiadomosci/documents/nsro_wytyczne.pdf) wyraźnie stwierdzono, że w celu wyeliminowania możliwości wystąpienia nieprawidłowości w przeprowadzonych przetargach beneficjenci powinni dołożyć staranności do prawidłowego przygotowania Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia (SIWZ) lub zakresu wymagań i obowiązków zapewniających uczciwą konkurencję wykonawców, który będzie podstawą przygotowania ofert przez wykonawców. Zgodnie z zaleceniami Komisji Europejskiej specyfikacje nie powinny zawierać nadmiernie wygórowanych standardów, takich które w rzeczywistości znacznie przewyższają wymagania konieczne. Przygotowując specyfikacje techniczne beneficjenci powinni brać pod uwagę funkcjonalne potrzeby odbiorców oraz dostępność dostaw odpowiadających specyfikacjom technicznym sprzętu na rynku. W celu zapewnienia zasad uczciwej konkurencji w przetargu beneficjenci powinni upewnić się, czy istnieje przynajmniej trzech producentów, którzy mogą dostarczyć produkty

odpowiadające specyfikacjom technicznym. Powyższe należy potwierdzić odpowiednimi informacjami z ogólnie dostępnych źródeł (prasa, Internet).

Odpowiedź na pytanie nr 7 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 8:

6. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga cyt.: „komunikacja z komputerem bezprzewodowa (opcjonalna) : Bluetooth oraz radiowa RF2,4 GHz. Zwracam uwagę, że komunikacja radiowa ma większy zasięg i gwarantuje większą stabilność połączenia w porównaniu do komunikacji Bluetooth – oznacza to zbyteczne dublowanie rozwiązań technicznych (vide ww. Wytyczne...)”

Pytanie 6.1: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne komunikację bezprzewodową radiową RF 2,4 GHz (bez bluetooth)?

Pytanie 6.1: Proszę o jednoznaczne określenie czy moduł komunikacji bezprzewodowej ma być brany pod uwagę przy kalkulacji kosztów sprzętu (rozwiązanie opcjonalne!)

Odpowiedź na pytanie nr 8 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 9 -

7. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga cyt.: "18 przycisków z najważniejszymi funkcjami , w tym 3 przyciski dowolnie programowalne przez użytkownika". Przewidywana do zaoferowania w przetargu tablica posiada po jednej stronie 12 ikon („przycisków”) oraz dodatkowo 2 panele sterujące pracą tablicy (wyświetlane z możliwością ich przesuwania dla wygody obsługi przez 2 niezależnych użytkowników) z możliwością ich dowolnego programowania.

Pytanie 7: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę wyposażoną w jeden pasek ikon („przycisków”) oraz 2 panele („gniazda”) umożliwiające niezależną sterowanie pracą tablicy przez 2 osoby?

Odpowiedź na pytanie nr 9 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 10:

8. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Swiaderno) Zamawiający wymaga cyt.: „ Bezpośrednia współpraca z bezprzewodowymi tabletami (jednoczesna praca do 7 tabletów wspólnie z tablicą) oraz systemu pilotów do testów tego samego producenta”. Zwracam uwagę, że przedstawiony wymóg nie dotyczy prowadzonego postępowania przetargowego (Zamawiający nie planuje zakupu ani tabletu, ani systemu bezprzewodowych pilotów do testów) – żądanie by producent tablic interaktywnych był jednocześnie producentem również tabletów czy bezprzewodowych pilotów do testów – zaprzecza zasadzie uczciwej konkurencji.

Pytanie 8: Czy Zamawiający usunie zapis specyfikacji sprzętu nieposiadający żadnego związku z prowadzonym postępowaniem przetargowym?

Odpowiedź na pytanie nr 10 - Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 11:

9. w opisie wymaganych parametrów tablicy interaktywnej (1/360,363 SP Komarów, 1/270 SP Chorzęcin, 1/124 SP Świderno) Zamawiający wymaga by ładowarka do pisaków interaktywnych była mocowana i zasilana bezpośrednio z tablicy. Jest to rozwiązanie oferowane wyłącznie przez Interwrite, nieposiadające żadnego znaczenia funkcjonalnego. Ładowarka mocowana do tablicy traci swe funkcje użytkowe gdy tablica nie jest podłączona do komputera (brak możliwości przygotowania pisaków przed zajęciami), ponadto stanowi element wystający poza zewnętrzny obrys tablicy przez co jest narażona na możliwość przypadkowego uszkodzenia przez użytkownika. Ładowarka podłączona np. na biurku nauczyciela (bez mocowania na tablicy) zabezpiecza dodatkowo przed możliwością utraty pisaków wskutek działań osób nieupoważnionych. Ponadto – jak w przytoczonych wyżej zasadach – specyfikacja nie powinna zawierać wymogów utrudniających uczciwą konkurencję.

Pytanie 9: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne tablicę bez umocowanej do niej na stałe ładowarki pisaków (przy spełnieniu wszystkich pozostałych wymogów w tym, zakresie)?

Odpowiedź na pytanie nr 11 Zamawiający wprowadził zmiany do opisu tablicy interaktywnej – obowiązujący opis w odpowiedzi na pytanie 2 :

Pytanie nr 12:

10. w opisie wymaganych parametrów uchwytu do projektora (2/361,364 SP Komarów, uchwytu do tablicy interaktywnej 3/2702 SP Chorzęcin, 2/125 SP Świderno) Zamawiający wymaga konstrukcji uchwytu w kolorze czarnym. Planowany do zaoferowania projektor ma obudowę w kolorze białym.

Pytanie 10: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne uchwyt projektora w kolorze białym?

Odpowiedź na pytanie nr 12 Uchwyt do projektora winien być w kolorze oferowanego projektora

Pytanie nr 13:

11. w opisie wymaganych parametrów uchwytu do projektora (2/361,364 SP Komarów, uchwytu do tablicy interaktywnej 3/2702 SP Chorzęcin, 2/125 SP Świderno) Zamawiający wymaga dystansu od ściany: 85 – 135 cm.

Pytanie 11: Czy Zamawiający uzna za rozwiązanie równoważne uchwyt projektora o dystansie od ściany 85 – 130 cm, zapewniający prawidłowy montaż projektora, którego obraz wypełnia całkowicie powierzchnię projekcyjną tablicy?

Odpowiedź na pytanie nr 13 - TAK:

Pytanie nr 14:

12. w opisie wymaganych parametrów projektora krótkoogniskowego (3/355.356 SP Komorów, 4/256 SP Chorzęcin, 1/114 SP Wiaderno) Zamawiający wymienia moduł Wi-Fi jako wymaganą opcję.

Pytanie 12: Czy przy kalkulacji kosztów sprzętu należy uwzględnić również koszty modułu Wi-Fi do projektora?

Odpowiedź na pytanie nr 14 - NIE:

Pytanie nr 15:

Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia zamieścił niedokładny opis mebli

Część III

SP Chorzęcin

2/183 – szafka mała z szufladami – prosimy o podanie wymiaru szafki oraz informację ile ma posiadać szuflad

3/196 – pojemnik na książki – prosimy o podanie dokładnych wymiarów pojemnika oraz wypisanie jakich aplikacji wymaga Zamawiający.

SP Wiaderno

7/62,70 Szafka plastikowe pojemniki – prosimy o podanie ilości pojemników.

Mając na uwadze bardzo duże rozbieżności cenowe w/w pozycji, wydaje się tu niezbędne podanie parametrów takich jak szczegółowe wymiary szafek, ilość elementów, rodzaj materiału, itp. w celu prawidłowej wyceny wymaganych pozycji przez wykonawców oraz prawidłowej oceny i weryfikacji ofert przez Zamawiającego.

Odpowiedź na pytanie nr 14

SP Chorzęcin

Do oferty należy przyjąć:

- szafkę z szufladami o wymiarach min. 56 x 40 x 104,6 cm, ilość szuflad 5 szt.,
- pojemnik na książki o wymiarach min. wys. 34 x szer. 73 x gł. 28 cm z trzema przegrodami, bez aplikacji.

SP Wiaderno

Do oferty należy przyjąć:

- szafkę (wymiary 70,2 x 48 x 78,1 cm, kolor brzoza, itp. jak w opisie poz. 7/62,70) z plastikowymi szufladami o wymiarach min. 42,7 x 31,2 x 7,5 cm – 16 szt.

Ponadto Zamawiający przypomina o zapisach rozdziału III pkt 3 S.I.W.Z. o treści:

3. Wymagania ogólne dotyczące dostaw:

Zamawiający wymaga, aby zaoferowane elementy dostawy były fabrycznie nowe i kompletne oraz cechowały się wysoką jakością wykonania.

Podane w opisach elementów dostawy, zamieszczone w załącznikach do SIWZ wzory i nazwy własne dla materiałów czy wyrobów – mają charakter przykładowy, wskazujący oczekiwany standard zamawianych rzeczy. Zamawiający dopuszcza złożenie oferty równoważnej. Produkty równoważne muszą posiadać parametry takie same lub lepsze od wskazanych w opisach Zamawiającego. W przypadku składania oferty równoważnej, Wykonawca zobowiązany jest wykazać, że zaoferowany element dostawy spełnia wymagania i parametry określone w opisie przedmiotu zamówienia lub posiada parametry lepsze.

Oraz o zapisach rozdziału VI pkt 4 ppkt 7 S.I.W.Z. o treści:

*7) W celu potwierdzenia, że oferowane roboty budowlane i dostawy odpowiadają określonym wymaganiom, wykonawcy powinni dołączyć do oferty opis rozwiązań równoważnych – jeżeli wykonawca przewiduje ich zastosowanie
(Dotyczy wszystkich części zamówienia)*

Wykonawcy na etapie składania oferty winni przedstawić rozwiązania równoważne, które będą sprawdzane na etapie badania oferty.

Termin składania ofert został przedłużony do dnia 19 czerwca 2015r. do godz. 11⁰⁰.

Pozostałe zapisy S.I.W.Z. pozostają bez zmian.

WÓJT GMINY
Franciszek Szmigiel

.....