



Słupno, 14.01.2020r.

SZP.271.1.1.2020

WYKONAWCY

dotyczy: postępowania przetargowego dla zadania pn. "Doposażenie 3 szkół podstawowych w pomoce dydaktyczne, narzędzia TIK oraz pracowni przedmiotów przyrodniczych w 2 szkołach podstawowych z terenu Gminy Słupno w projekcie pn. "Kreatywnie i interaktywnie" współfinansowanego ze środków Europejskiego Funduszu Społecznego w ramach Regionalnego Programu Operacyjnego Województwa Mazowieckiego na lata 2014-2020 (BZP nr 501208-N-2020 z dnia 08.01.2020r.)

Zamawiający – Gmina Słupno zgodnie z art. 38 ust. 2 Ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. Prawo zamówień publicznych (Dz.U. z 2019r. poz. 1843) poniżej zamieszcza pytania dotyczące specyfikacji istotnych warunków zamówienia dla przedmiotowego postępowania wraz z odpowiedziami.

Pytanie 1

Czy w pozycji Tablica interaktywna Zamawiający zgodzi się na dostawę urządzenia zasilanego z portu USB komputera?

Ponad 90% tablic interaktywnych dostępnych na polskim i europejskim rynku z racji zastosowania bardziej innowacyjnych rozwiązań technologicznych nie wymaga zewnętrznych źródeł zasilania (z gniazdka sieciowego).

Mimo to, korzystając tylko z zasilania z portu USB obsługującego je komputera wykazują one pełną i kompletną funkcjonalność jaka wymagana jest od tablicy interaktywnej.

Poprzez zastosowanie tablic produkowanych w nowszej technologii (zasilanych z USB) można wyeliminować wymóg stosowania zasilacza z kablem zasilającym oraz jego połączenia z gniazdkiem ściennym.

Zastosowana technologia jest nowocześniejsza gdyż wiąże się z wyższą wygodą użytkowania sprzętu poprzez z

mnieszenie ilości przyłączy oraz liczby przewodów.

Stąd zupełnie niezrozumiały jest wymóg Zamawiającego aby oczekiwana tablica zasilana była prądem sieciowym 230 V (* nie dopuszcza się zasilania z portu USB komputera *).

Chyba że Zamawiający jednoznacznie oczekuje dostawy tablicy interaktywnej (jak i monitora interaktywnego z oprogramowaniem) producenta *SMART Technologies* które to tablice interaktywne jako w zasadzie jedyne na rynku zasilane są prądem sieciowym 230 V.

Odpowiedź:
Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Pzp zmienia treść specyfikacji istotnych warunków zamówienia Dział II Opis Przedmiotu Zamówienia dla części 1, poz. 9 Tablica interaktywna.
Nowy, zmieniony zapis brzmi:

9. Tablica interaktywna

Tablica interaktywna – 1 szt.	
Opis minimalnych wymaganych parametrów sprzętu	
Aktywna powierzchnia tablicy (obszar interaktywny), na której można dokonywać notatek, sterować pracą komputera i wyświetlać obraz z projektora.	co najmniej 156 cm × 115 cm (przekątna min 77 cali)
Powierzchnia tablicy magnetyczna (wykorzystanie magnesów do mocowania kartek do tablicy) oraz umożliwiająca pisanie pisakami sucho ściernalnymi.	Tak
Technologia	dotykowa, optyczna
Komunikacja tablicy z komputerem	za pomocą przewodu USB
Zasilanie tablicy	230V (nie dopuszcza się zasilania z portu USB)
Obsługiwane systemy	Min. Windows/ Mac OS

Obsługa tablicy za pomocą załączonych w zestawie pisaków i za pomocą palca.	Tak
Obsługa umożliwi pracę minimum dwóch użytkowników jednocześnie z materiałem interaktywnym na tablicy wykorzystując dołączone pisaki, inne przedmioty lub swoje palce do pisania. Wielodotykiem, rozpoznawanie i obsługa gestów, tj. powiększanie, obracanie, „dalej”, grupowanie.	Tak
Wraz z urządzeniem dostarczyć program do przygotowywania i przeprowadzenia interaktywnych lekcji w języku polskim.	
Wymagane jest aby oprogramowanie można było pobrać z aktualnej strony dostawcy/producenta. Producent musi gwarantować dostępność wszystkich opisanych funkcjonalności co najmniej przez rok od daty dostarczenia programu.	Tak
Gwarancja min 36 miesięcy	Serwis urządzeń musi być realizowany przez producenta lub autoryzowanego partnera serwisowego producenta oraz musi być realizowany zgodnie z normą ISO 9001 – <i>Potwierdzeniem będzie oświadczenie Wykonawcy, że zapewnia autoryzowany serwis w miejscu instalacji urządzenia.</i>
Certyfikaty CE	Tak
Instalacja tablicy interaktywnej	
Instalacja tablicy musi być na uchwycie producenta tablic	Tak
Wszystkie przewody niezbędne do prawidłowego funkcjonowania zestawu Wykonawca musi dostarczyć i poprowadzić w listwach instalacyjnych do miejsca, w którym zaplanowane zostało <i>umieszczenie</i> komputera przenośnego. W systemie montażowym musi znajdować się przyłącze ściennie natynkowe dostarczone przez Wykonawcę.	Tak
Szkolenie z obsługi tablicy interaktywnej	
Szkoleniem należy objąć co najmniej dwóch pracowników wskazanych przez dyrektora szkoły	Tak
Wykonawca przeprowadzi szkolenie w czasie godzin pracy szkoły	Tak
Szkolenie musi trwać co najmniej 1 godzinę lekcyjną i być wykonane na zainstalowanej w placówce tablicy interaktywnej. Treści szkolenia muszą obejmować co najmniej: - elementy multimedialnego zestawu interaktywnego, - sposób uruchomienia tablicy - sposób wykonania kalibracji tablicy, - zasady bezpiecznej pracy z zestawem prezentacyjnym.	Tak

Zamawiający podtrzymuje, iż tablica interaktywna ma być zasilana prądem sieciowym 230V.



Cel przyświecający Zamawiającemu to możliwość prowadzenia zajęć przy użyciu każdego urządzenia mobilnego np. tablet lub telefon, które nie posiadają portu USB, z którego to tablica miałyby być zasilona.

Dedykowany zasilacz sieciowy 230 V urządzenia jednocześnie wyeliminuje możliwość użycia nieautoryzowanego zasilacza niskonapięciowego mogącego uszkodzić urządzenie.

Z uwagi na charakter miejsca przeznaczenia urządzenia oraz różnorodność podłączanych urządzeń, przy zastosowaniu zasilania przez port USB istnieje znaczne ryzyko większej awaryjności gniazd oraz przewodów.

Jednocześnie Zamawiający informuje, iż wspomniany przez Państwa producent nie jest jedynym produkującym tego typu urządzenia zasilane prądem sieciowym 230V.

Pytanie 2

Proszę o wyjaśnienie zapisu *Funkcje autonomiczne (bez podłączonego komputera): Tryb whiteboard, przeglądarka internetowa, dzielenie notatek z whiteboard na urządzenia przenośne lub komputery, udostępnianie ekranu urządzenia przenośnego lub komputera*.

Jak Zamawiający wyobraża sobie dzielenie notatek między tablicą a komputerem jednocześnie zastrzegając że monitor nie może być podłączony do komputera?

Pytanie - Czy Zamawiającemu chodzi o tryb whiteboard wraz z współdzieleniem notatek na urządzenia podłączonych uczestników (komputery, smartfony) w trybie rzeczywistym?

Odpowiedź:

Urządzenia, tj. komputery, tablety będąc uwierzytelnione w tej samej sieci np. Wi-Fi poprzez oprogramowanie dedykowane do monitora interaktywnego powinny mieć możliwość udostępniania ekranów, współdzielenia notatek, pracy interaktywnej bezprzewodowo.

Pytanie 3 - 7 - dotyczą oprogramowania: część nr 1 zamówienia - komputery przenośne 32 szt., pakiety biurowe 25 szt.

Pytanie 3

Czy Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego/ oprogramowania biurowego nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 4

Czy Zamawiający wymaga by oprogramowanie systemowe / biurowe było fabrycznie zainstalowane przez producenta komputera?

Odpowiedź:

Systemowe TAK/ biurowe NIE

Pytanie 5

Czy Zamawiający wymaga aby oprogramowanie było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności, na przykład z tzw. naklejkami GML (Genuine Microsoft Label) lub naklejkami COA (Certificate of Authenticity) stosowanymi przez producenta sprzętu lub inną formą uwiarygodnienia oryginalności wymaganą przez producenta oprogramowania stosowną w zależności od dostarczanej wersji?

Odpowiedź:

TAK, dopuszcza zbiorczy certyfikat ze wskazaniem ilości nabytych licencji

Pytanie 6

Czy w momencie odbioru towaru Zamawiający przewiduje możliwość zastosowanie procedury sprawdzającej legalność dostarczonego oprogramowania?

Odpowiedź:

Tak, na podstawie przedłożonych certyfikatów.



Pytanie 7

Czy zamawiający dopuszcza możliwość przeprowadzenia weryfikacji oryginalności dostarczonych programów komputerowych u Producenta oprogramowania w przypadku wystąpienia wątpliwości co do jego legalności?

Odpowiedź:

Tak.

Pytanie 8

Zamawiający w pozycji 13. wyspecyfikował konkretny model drukarki z błędem w atrybucie prędkość skanowania dwu-stronnego w kolorze - min. 40 obrazów/min, aby zaoferować wyspecyfikowaną drukarkę prosimy o zmianę parametru skanowania dwu-stronnego w kolorze na min. 32 obrazów/min.

Odpowiedź:

Zamawiający wyraża zgodę na zmianę parametru skanowania dwu-stronnego w kolorze na min. 32 obrazów/min.

Pytanie 9

Czy zamawiający dopuści wymiary projektora o sumie wymiarów przekraczających o 3mm wymaganą pierwotnie przez zamawiającego sumę wymiarów co daje 743mm (bez obiektywu i nóżek)?

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza.

WOJT

Marzena Zawadka

Otrzymują:

1. Adresat

2. SZP a/a

Sporządziła: Marzena Załęska