

PYTANIA I ODPOWIEDZI DO SWZ

Nr sprawy: **WPF.271.12.2023**

dot: Dostawa sprzętu, wyposażenia i materiałów dydaktycznych w ramach projektu pn: „ Edukacja w szkołach podstawowych kluczem do sukcesu!”

- I. Gmina Orzysz na podstawie art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.), udziela odpowiedzi na pytania dotyczące Specyfikacji Warunków Zamówienia:

1.Odpowiedzi na pytania Wykonawców z dnia 20.07.2023 r.

Pytanie nr 1

- a) Kierujemy Zapytanie do części 2 pozycja 2 oprogramowanie. Zawarty w OPZ opis jest zbyt ogólny, prosimy o sprecyzowanie jakiego oprogramowania oczekuje Zamawiający .
- b) Pozycja 7 monitor interaktywny Zawarty w OPZ monitor wskazuje na producenta New Line , ten model został wycofany ze sprzedaży. Proszę o wyrażenie zgody na monitor o nowszej konfiguracji o poniższych parametrach 4K UHD 3840 x 2160 @60 Hz technologia wyświetlania LCD z technologią Direct LED
typ panelu TFT - IPS (Grade A) odświeżanie 60 Hz ramka dwukolorowa ramka kontrast 5000:1 jasność 420 Nits (cd/m2) proporcje obrazu 16:9 czas reakcji matrycy 8 ms czujnik światła tak głębia kolorów 1,07 mld (10bit) ekran 7 w skali Mohsa z technologią Non Air Gap
szyba z matową powłoką antyodblaskową (AG Glass) o grubości 4 mm oraz twardości 7 w skali Mohsa szyba z matową powłoką antyodblaskową (AG Glass) kąt widzenia 178°(H), 178°(V) żywotność matrycy ≥ 50 000 godzin specyfikacja modułu dotyku technologia dotyku podczerwień (IR) czas reakcji ≤ 10 ms ilość obsługiwanych punktów dotyku (Android / Windows) 20 / 20 precyzja pozycjonowania ≤ 2 mm rozdzielczość dotyku 32768 x 32768 pkt rejestracja dotyku palce bądź inne nieprzezroczyste obiekty min. rozmiar obiektu dotyku ~ 2 mm wspierane systemy operacyjne Windows / Linux / Mac / Android wejścia / wyjścia porty wejściowe HDMI 3 x HDMI 2.0 (4K @60 Hz) porty wyjściowe HDMI 1 x HDMI OUT 2.0 (4K @60 Hz) porty wejściowe DisplayPort 1 x DisplayPort IN 1.2 (4K @60 Hz) porty wejściowe VGA 1 x VGA / 1 x Audio-In VGA Jack 3.5 mm tylne porty USB 3 x USB 3.2 Gen 1x1 (3.0) przednie porty USB 3 x USB 3.2 Gen 1x1 (3.0) wspólne dla Android i OPS porty USB interfejsu dotykowego 2 x Touch USB 3.0 type B przedni nowoczesny port USB typu C All in One 1 x USB type C (DP1.2+TOUCH USB+15W+DATA) tylny nowoczesny port USB typu C 1 x USB type C (only DATA) porty szeregowo komunikacyjne 1 x RS232 port wejściowy LAN (RJ45) 1 x RJ45 IN (10/100BASE-T) współdzielone port wyjściowy LAN (RJ45) 1 x RJ45 OUT wbudowane głośniki 2 x 20 W + 20 W SUB wyjście słuchawkowe 1 x minijack 3.5 mm

wejście mikrofonowe 1 x minijack 3.5 mm wyjście cyfrowe audio 1 x S/PDIF COAXIAL OUTPUT analogowe wejście VIDEO 1 x YPbPr IN minijack 3,5 mm (Component) wejścia AV 1 x AV IN minijack 3,5 mm (Composite) wyjścia AV 1 x AV OUT minijack 3,5 mm (Composite) opcjonalny komputer OPS 1 x OPS slot (wsparcie dla 4K @60 Hz) wejście karty pamięci 1 x Card Reader (TF) technologia Plug&Play Android 11 procesor 4 x ARM Cortex-A55 @ 1.9 GHz moduł graficzny ARM Mali-G52 MP2 pamięć RAM 8 GB DDR4 wbudowana pamięć wew. 32 GB obsługa karty pamięci tak, max 32 GB rozdzielczość systemu 4K UHD Wi-Fi Wi-Fi 5 (2,4 GHz / 5 GHz dla połączeń internetowych) wbudowany moduł Bluetooth tak, 5.0 wsparcie dla HTML5 tak oprogramowanie platforma myBoard PLUS* tak automatyczne aktualizacje OTA tak możliwość tworzenia profili użytkownika tak wbudowane kompozycje ekranu tak możliwość zdalnego wyświetlania zdjęć i komentarzy na monitorze przez uczniów tak możliwość uruchamiania aplikacji w trybie okienkowym (przenośnym) tak nanoszenie notatek w dwóch różnych kolorach jednocześnie, przy użyciu podwójnego fizycznego pisaka tak możliwość pisania różnymi kolorami na niezależnych obszarach roboczych tak nanoszenie notatek na dowolnym źródle sygnału tak (tryb białej tablicy) wbudowana aplikacja do notatek tak wbudowana przeglądarka internetowa tak wbudowana funkcja do wykonywania zrzutów ekranu i nagrywania tak wbudowane narzędzie do przeprowadzania głosowań tak funkcja ochrony wzroku z redukcją niebieskiego światła tak możliwość wstawiania tabel w trybie białej tablicy tak wstawianie formuł matematycznych tak możliwość wstawiania mapy myśli tak funkcja wyszukiwania obrazków online tak możliwość ustawienia własnego logo (animacja) tak

Odpowiedź:

a)

Należy dostarczyć system operacyjny dedykowany dla szkół, spełniający poniższe parametry:

- System operacyjny dla komputerów/laptopów, z graficznym interfejsem użytkownika,
- System operacyjny ma pozwalać na uruchomienie i pracę z aplikacjami użytkowymi przez Zamawiającego, w szczególności: MS Office,
- System ma udostępniać dwa rodzaje graficznego interfejsu użytkownika:
 - Klasyczny, umożliwiający obsługę przy pomocy klawiatury i myszy,
 - Dotykowy umożliwiający sterowanie dotykem na urządzeniach typu tablet lub monitorach dotykowych,
- Interfejsy użytkownika dostępny w języku Polskim,
- komunikaty systemowe,
- Wbudowany system pomocy w języku polskim,
- Graficzne środowisko instalacji i konfiguracji dostępne w języku polskim,
- Możliwość dokonywania bezpłatnych aktualizacji i poprawek w ramach wersji systemu operacyjnego poprzez Internet, mechanizmem udostępnianym przez producenta systemu z możliwością wyboru instalowanych poprawek oraz mechanizmem sprawdzającym, które z poprawek są potrzebne,
- Możliwość dokonywania aktualizacji i poprawek systemu poprzez mechanizm zarządzany przez administratora systemu Zamawiającego,

- Wbudowana zaporę internetową (firewall) dla ochrony połączeń internetowych; zintegrowana z systemem, konsola do zarządzania ustawieniami zapory i regułami IP v4 i v6;
- Wbudowane mechanizmy ochrony antywirusowej i przeciw złośliwemu oprogramowaniu z zapewnionymi bezpłatnymi aktualizacjami,
- Wsparcie dla większości powszechnie używanych urządzeń peryferyjnych (drukarek, urządzeń sieciowych, standardów USB, Plug&Play, Wi-Fi),
- Funkcjonalność automatycznej zmiany domyślnej drukarki w zależności od sieci, do której podłączony jest komputer,
- Możliwość zdalnej automatycznej instalacji, konfiguracji, administrowania oraz aktualizowania systemu, zgodnie z określonymi uprawnieniami poprzez polityki grupowe,
- Zabezpieczony hasłem hierarchiczny dostęp do systemu, konta i profile użytkowników zarządzane zdalnie; praca systemu w trybie ochrony kont użytkowników.
- Zintegrowany z systemem moduł wyszukiwania informacji (plików różnego typu, tekstów, metadanych) dostępny z kilku poziomów,
- Zintegrowany z systemem operacyjnym moduł synchronizacji komputera z urządzeniami zewnętrznymi.
- Możliwość przystosowania stanowiska dla osób niepełnosprawnych (np. słabo widzących);
- Mechanizmy logowania do domeny w oparciu o:
 - Login i hasło,
 - Karty z certyfikatami (smartcard),
 - Wirtualne karty (logowanie w oparciu o certyfikat chroniony przez moduł TPM),
- Mechanizmy wieloelementowego uwierzytelniania.
- Wsparcie do uwierzytelnienia urządzenia na bazie certyfikatu,
- Wsparcie wbudowanej zapory ogniowej,
- Wbudowane narzędzia służące do administracji, do wykonywania kopii zapasowych polityk i ich odtwarzania oraz generowania raportów z ustawień polityk;
- Wsparcie dla środowisk Java i .NET Framework 4.x – możliwość uruchomienia aplikacji działających we wskazanych środowiskach,
- Wsparcie dla JScript i VBScript – możliwość uruchamiania interpretera poleceń,
- Zdalna pomoc i współdzielenie aplikacji – możliwość zdalnego przejęcia sesji zalogowanego użytkownika celem rozwiązania problemu z komputerem,
- Rozwiązanie ma umożliwiające wdrożenie nowego obrazu poprzez zdalną instalację,

- Zarządzanie kontami użytkowników sieci oraz urządzeniami sieciowymi tj. drukarki, modemy, woluminy dyskowe, usługi katalogowe.
- Tworzenie kopii zapasowych (Backup); automatyczne wykonywanie kopii plików z możliwością automatycznego przywrócenia wersji wcześniejszej,
- Identyfikacja sieci komputerowych, do których jest podłączony system operacyjny, zapamiętywanie ustawień i przypisywanie kategorii bezpieczeństwa
- Możliwość blokowania lub dopuszczania dowolnych urządzeń peryferyjnych za pomocą polityk grupowych
- Możliwość tworzenia i przechowywania kopii zapasowych kluczy odzyskiwania do szyfrowania partycji w usługach katalogowych.
- Możliwość instalowania dodatkowych języków interfejsu systemu operacyjnego oraz możliwość zmiany języka bez konieczności reinstalacji systemu.

Odpowiedź:

b) Zamawiający wyraża zgodę na zmianę monitora o zaproponowanych parametrach.

Odpowiedzi na pytania Wykonawców z dnia 21.07.2023

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający potwierdza, że w przypadku wyboru oferty Wykonawcy prowadzącego działalność w formie spółki akcyjnej, część komparacyjna Umowy będzie obejmować wszelkie dane wymagane przez art. 374 § 1 Ksh.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody wprowadzenie proponowanych zmian do treści umowy"

Pytanie nr 3

Wykonawca zwraca się do Zamawiającego o uzupełnienie zapisu § 4 ust. 3 Umowy wskazującego- Jeżeli kara umowna nie pokrywa poniesionej szkody, Zamawiający może dochodzić odszkodowania uzupełniającego, przenoszącego wysokość kar umownych do wysokości rzeczywiście poniesionej szkody. Mając na uwadze postanowienie umowne Wykonawca zwraca się o doprecyzowanie, poprzez dookreślenie, że Wykonawca odpowiada za szkodę wyrządzoną Zamawiającemu z winy Wykonawcy, chyba, że szkoda została spowodowana działaniem Siły Wyższej, wyłączną winą Zamawiającego lub osoby trzeciej, za którą Wykonawca nie ponosi odpowiedzialności Wykonawca wskazuje, że przywołana regulacja stwarza Zamawiającemu prawo do dochodzenia należności w nieograniczonej wysokości. Z tego względu określenie maksymalnej wysokości odszkodowania umożliwia Wykonawcy ocenę ryzyka związanego z realizacją umowy. W świetle powyższego Wykonawca zwraca się o potwierdzenie, że Zamawiający wyraża zgodę na uzupełnienie zapisu , poprzez wskazanie, że łączna wysokość odszkodowania wraz z naliczonymi karami nie przekroczy całkowitej wartości umowy. Wykonawca zwraca uwagę, że wskazanie maksymalnej wysokości odszkodowania umożliwia określenie ryzyka związanego z realizacją umowy.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody wprowadzenie proponowanych zmian do treści umowy"

Pytanie nr 4

Zgodnie z treścią § 4 ust.4 Umowy – Naliczone kary umowne, mogą być potrącone z należnego wynagrodzenia z faktury za dostarczony przedmiot umowy, na co Wykonawca niniejszym wyraża zgodę, chyba, że przepisy dotyczące COVID-19 sprzeciwiają się takiej czynności. W celu uniknięcia w tym zakresie nieporozumień Wykonawca wnosi o potwierdzenie, że naliczenie i potrącenie kar umownych poprzedzone zostanie postępowaniem wyjaśniającym, które potwierdzi prawidłowość naliczania kar umownych. Kara umowna powinna przysługiwać Zamawiającemu tylko i wyłącznie w przypadku, gdy niewykonanie lub nienależyte wykonanie zobowiązania nastąpiło z winy Wykonawcy, co w praktyce oznacza konieczność istnienia procedury, w toku której Strony mają możliwość przedstawienia swojego stanowiska.

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody wprowadzenie proponowanych zmian do treści umowy"

Pytanie nr 5

Wykonawca wnosi, aby do Umowy dodać postanowienia o tzw. udostępnieniu danych osobowych personelu/przedstawicieli Stron. Oczywiście jest bowiem, że do takiego udostępnienia dojdzie, a w wyniku tego Strony staną się niezależnymi administratorami w/w danych osobowych. Pomiędzy Stronami umowy dojdzie do wymiany danych osobowych personelu Stron, co na gruncie zasad ochrony danych osobowych określane jest ich „udostępnieniem” (pomiędzy dwoma niezależnymi administratorami). Poniżej propozycja zapisów, które mogą zostać zmienione poprzez dostosowanie ich do faktycznych relacji pomiędzy Stronami. Wykonawca wnosi o dopisanie:

Wzajemne udostępnienie danych osobowych pracowników i współpracowników Stron.

- 1) W celu wykonania Umowy, Strony wzajemnie udostępniają sobie dane swoich pracowników i współpracowników zaangażowanych w wykonywanie Umowy w celu umożliwienia utrzymywania bieżącego kontaktu przy wykonywaniu Umowy, a także – w zależności od specyfiki współpracy - umożliwienia dostępu fizycznego do nieruchomości drugiej Strony lub dostępu do systemów teleinformatycznych drugiej Strony.
- 2) W celu zawarcia i wykonywania Umowy, Strony wzajemnie udostępniają sobie dane osobowe osób reprezentujących Strony, w tym pełnomocników lub członków organów w celu umożliwienia kontaktu między Stronami jak i weryfikacji umocowania przedstawicieli Stron.
- 3) Wskutek wzajemnego udostępnienia danych osobowych osób wskazanych w ppkt 1) oraz 2) powyżej, Strony stają się niezależnymi administratorami udostępnionych im danych. Każda ze Stron jako administrator udostępnionych jej danych osobowych samodzielnie decyduje o celach i środkach przetwarzania udostępnionych jej danych osobowych, w granicach obowiązującego prawa i ponosi za to odpowiedzialność.
- 4) Strony wzajemnie prześlą swoim pracownikom i współpracownikom treść określonych przez drugą Stronę Informacji o danych osobowych dotyczącej pracowników i współpracowników drugiej Strony, przed udostępnieniem ich danych osobowych drugiej Stronie, udokumentują to przekazanie, a także będą przechowywały dokumentację przekazania

w sposób zapewniający jej dostępność oraz integralność przez czas trwania Umowy, a także 5 lat dłużej.

5) Jeśli Koordynator Umowy Strony nie wskaże inaczej w formie pisemnej, elektronicznej lub e-mailowej, druga Strona, w wykonaniu obowiązku z ppkt 4), powinna użyć treści Informacji o danych osobowych dotyczącej pracowników i współpracowników drugiej Strony, dostępnej na stronie www._____ (wersja Wykonawcy), www._____ (wersja Zamawiającego).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody wprowadzenie proponowanych zmian do treści umowy"

Pytanie nr 6

Wykonawca wnosi, aby w Umowie wskazać, że treść obowiązku informacyjnego Wykonawcy dostępna jest na stronie www..... bądź w załącznikach do umowy (Wykonawca dostarczy jego treść na etapie zawierania umowy).

Odpowiedź:

Zamawiający nie wyraża zgody wprowadzenie proponowanych zmian do treści umowy"

Odpowiedzi na pytania Wykonawców z dnia 26.07.2023r.

Pytanie nr 7

Czy w części 2, pozycji 2 - Oprogramowanie oraz jego minimalne parametry odnoszą się do zainstalowanego systemu operacyjnego dostarczonego wraz z komputerem stacjonarnym AIO z pozycji 1?

Odpowiedź:

Tak Zamawiający potwierdza.

Zamawiający wymaga fabrycznie nowego systemu operacyjnego, nieużywanego oraz nieaktywowanego nigdy wcześniej na innym urządzeniu oraz wymaga by oprogramowanie systemowe było fabrycznie zainstalowane przez producenta komputera.

Zamawiający wymaga aby oprogramowanie systemowe było dostarczone wraz ze stosownymi, oryginalnymi atrybutami legalności, na przykład z tzw. naklejkami GML (Genuine Microsoft Label) lub naklejkami COA (Certificate of Authenticity).

II. Gmina Orzysz na podstawie art. 286 ust. 1 ustawy z dnia 11 września 2019 roku Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2022 r. poz. 1710 ze zm.) dokonuje zmiany Specyfikacji Warunków Zamówienia, w następującym zakresie:

1. odpowiedzi na powyższe pytania stanowią jednocześnie modyfikację specyfikacji warunków zamówienia w zakresie w jakim w nich opisano.

2. w punkcie XVI (Sposób oraz termin składania ofert), podpunkt 2 (Termin składania ofert) otrzymuje następujące brzmienie:

„Ofertę wraz z wymaganymi załącznikami należy złożyć w terminie do dnia: **04.08.2023 r. do godz. 10.00.**”

3. w punkcie XVII (Termin otwarcia ofert), podpunkt 1 otrzymuje następujące brzmienie:

„**Otwarcie ofert nastąpi w dniu: 04.08.2023 r., o godzinie 10:05.**”

4. punkt XVIII (Termin związania ofertą) otrzymuje następujące brzmienie:

„1. Wykonawca jest związany ofertą przez okres **30 dni** tj. do dnia **02.09.2023 r.** Bieg terminu związania ofertą rozpoczyna się wraz z upływem terminu składania ofert.”

Wszystkie dokumenty składane w procedurze muszą uwzględniać nowy termin składania ofert.

BURMISTRZ
mgr Zbigniew Włodkowski