

BZP.271.12.2023

Skoczów, dnia 23.06.2023r.

Wszyscy Wykonawcy

Dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Cyfrowa Gmina – dostawa sprzętu informatycznego oraz zasilacza awaryjnego UPS w podziale na 2 części

Część I – Dostawa sprzętu informatycznego, z prawem opcji

Na podstawie art. 284 ust. 2 i 6 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity: Dz.U. z 2022 r. poz. 1710 z późn. zm.), w związku z zapytaniami do treści specyfikacji warunków zamówienia, przekazuję treść zapytania Wykonawcy oraz odpowiedź:

Pytanie 1

Dot. Przełącznik sieciowy zarządzalny

Zamawiający podaje, że przełączniki mają spełniać IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, Ale w specyfikacji portów podaje: Minimum 48 portów 10/100/1000 Base-T RJ-45 Pytanie: Prosimy Zamawiającego, zgodnie ze specyfikacją portów LAN, iż wymaga przełączników bez PoE/PoE+?

Odpowiedź

Zamawiający dopuszcza przełączniki z portami bez PoE/PoE+

Pytanie 2

Dot. Monitor 49”

Wbudowany system operacyjny typu Digital Signage. Wbudowany system, który umożliwia tworzenie z aplikacji na komputerze lub poziomu przeglądarki internetowej treści za pomocą szablonów producenta monitora. Szablony muszą umożliwiać jednoczesne wyświetlanie treści z co najmniej trzech źródeł np. film, zdjęcie, strona internetowa. Przekazywanie gotowych treści do monitora poprzez sieć LAN i wyświetlanie ich zgodnie z harmonogramem. Pytanie: Prosimy Zamawiającego o przybliżenie od strony funkcjonalności, co rozumie przez Wbudowany system operacyjny typu Digital Signage, gdyż jest to pojęcie bardzo szerokie?

Odpowiedź

Zamawiający poza wymogiem posiadania przez monitor systemu typu Digital Signage wykazanym w specyfikacji producenta, wyjaśnia w opisie przedmiotu zamówienia minimalne funkcjonalności systemu: Wbudowany system, który umożliwia tworzenie z aplikacji na komputerze lub poziomu przeglądarki internetowej treści za pomocą szablonów producenta monitora. Szablony muszą umożliwiać jednoczesne wyświetlanie treści z co najmniej trzech źródeł np. film, zdjęcie, strona internetowa. Przekazywanie gotowych treści do monitora poprzez sieć LAN i wyświetlanie ich zgodnie z harmonogramem

Pytanie 3

Dot. Zestaw komputerowy

Pytanie: Czy Zamawiający zrezygnuje z wymogu posiadania normy EPEAT na rzecz certyfikatów: IOS 14001 dot. ochrony środowiska oraz ISO 50001 dot. Oszczędzania energii? Normy EPEAT są normami amerykański i nie mają żadnej instancji w Europie. Certyfikat EPEAT jest kolejnym programem amerykańskim który nie funkcjonuje na rynku europejskim podobnie jak program Energy Star, gdyż umowa z Unią Europejską wygasła 20.02.2018 roku. Spełnienie wymagań Energy Star jest jednym z kryteriów uzyskania oznaczenia EPEAT. Powyższy wymóg stanowi jawne naruszenie uczciwej konkurencji i jest niezgodny z Pzp dlatego też wnosimy o usunięcie wymogu, aby komputery i laptopy musiały spełniać wymogi normy EPEAT. Jeżeli Zamawiający jest innego zdania proszę o wskazanie na podstawie, którego przepisu Ustawy Pzp Zamawiający może wymagać konkretnie normy EPEAT oraz wskazanie tej organizacji na stosowanych wykazach, o których mówi Ustawa Pzp. Naszym zdaniem wymóg spełniania norm EPEAT nie jest zgodny z art. 105 Pzp w szczególności ust. 1, 2, 3. W związku z powyższym wnosimy o wykreślenie zapisów dotyczących wymogu spełnienia przez komputery

Odpowiedź

Zamawiający wymaga certyfikatu EPEAT.

Pytanie 4

Dot. Laptop

Zamawiający wymaga: Funkcja uruchamiania komputera Wake-On-LAN oraz Wake-On-WLAN (aktywna w przypadku obecności karty WLAN).

Pytanie: Zwracamy się do Zamawiającego o odstąpienie od zapisu „oraz Wake-On-WLAN (aktywna w przypadku obecności karty WLAN)”, który w połączeniu z pozostałymi wymaganiami, i koniecznością ich spełnienia, jest charakterystyczny dla konkretnego producenta i ogranicza tym samym konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź

Zamawiający wymaga funkcji WakeOnWLAN, która jest dostępna w wielu laptopach różnych producentów. W żaden sposób nie ogranicza to konkurencji

Pytanie 5

Dot. Laptop

Zamawiający wymaga: Możliwość, bez uruchamiania systemu operacyjnego z dysku twardego komputera lub innych podłączonych do niego urządzeń zewnętrznych odczytania z BIOS informacji o: - numerze seryjnym komputera - wersji BIOS, - zainstalowanym procesorze, - zainstalowanej pamięci RAM, - pojemności zainstalowanego dysku twardego, - MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej,

Pytanie 1: Zwracamy się do Zamawiającego o dopuszczenie rozwiązania, w którym, na zasadach równoważności, będzie realizowana informacja o: zainstalowanym dysku, w którym zazwyczaj podana jest pojemność, w miejsce zapisu „pojemności zainstalowanego dysku twardego”?

Odpowiedź

Zamawiający wymaga aby w BIOS-ie była podana pojemność dysku twardego.

Pytanie 2: Zwracamy się do Zamawiającego o odstąpienie od wymogu, „informacji o MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej?”, który w połączeniu z pozostałymi wymaganiami, i koniecznością ich

spełnienia, jest charakterystyczny dla konkretnego producenta i ogranicza tym samym konkurencyjność postępowania.

Odpowiedź

Zamawiający zgadza się na odstąpienie od wymogu, „informacji o MAC adresie zintegrowanej karty sieciowej”

Pytanie 6

Dot. Laptop-Ekran

Zamawiający podaje: Ekran Matowy, matryca IPS o przekątnej minimum 15" FHD (1920 x 1080), jasności minimum 300 nitów, stosunek ekranu do obudowy wynosi na poziomie minimum 88%.

Pytanie : w jaki sposób Zamawiający zamierza to zweryfikować? karty katalogowe czy materiały informacyjne nie zawierają tego typu danych?

Odpowiedź

Większość producentów umieszcza takie informacje w specyfikacji laptopa. W przypadku jej braku w materiałach producenta Zamawiający dokona pomiaru i obliczenia tej wartości.

Pytanie 7

Odnosząc się do części 1 postępowania realizowanego w ramach projektu „Cyfrowa Gmina” do ofertowania zgłoszony został w pozycji 1 System kopii zapasowych - NAS, który zgodnie z opisem przedmiotu zamówienia został już wycofany z produkcji. Producent zastąpił model urządzeniem posiadającym 8GB pamięci RAM bez możliwości rozbudowy. Czy w tej sytuacji zamawiający dopuszcza ofertowanie modelu bez możliwości rozbudowy do 16 GB RAM?

Odpowiedź

Zamawiający nie określił w opisie przedmiotu zamówienia konkretnego modelu urządzenia. Zamawiający nie dopuszcza modelu bez możliwości rozbudowy do 16 GB RAM

Pytanie 8

Czy Zamawiający przyjmie Monitor 49" z jednym USB zamiast dwóch które są w opisie? Większość Monitorów spełniających parametry z opisu posiada właśnie jedno złącze USB.

Odpowiedź

W przypadku monitora wyposażonego w jeden port USB Zamawiający dopuszcza rozszerzenie liczby portów USB w postaci HUB-a USB rozszerzającego liczbę portów USB do co najmniej dwóch

BURMISTRZ
Mirosław Sitko

D-ger Sulep