

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

Odpowiedzi na pytania do zamówienia dotyczącego postępowania o udzielenie zamówienia publicznego: „Zakup 29 laptopów oraz 5 komputerów stacjonarnych w ramach projektu grantowego pn. Zdalna Szkoła +”

Na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (tekst jednolity Dz. U. z 2019 r. poz. 1843 z późn. zm.) Zamawiający przekazuje poniższe pytania do treści Specyfikacji istotnych warunków zamówienia dotyczące ww. zamówienia wraz z odpowiedziami.

Pytanie 1

W związku z brakiem sprzętu na rynku spowodowanym przez pandemię COVID-19 (braki u producentów i dystrybutorów) wnosimy o zmianę poniższych zapisów dotyczących komputerów stacjonarnych.

4. Pamięć operacyjna – wykreślenie zapisu Obsługa pamięci DDR4 1866/ 2133/ 2400/ 2667(OC)/ 2933(OC)/3200(OC)+ MHz

5. Parametry pamięci masowej wykreślenie zapisu 22110.

*8. Obudowa – zmiana zapisów na Obudowa mini lub mikro tower o wymiarach nie większych niż **34x17x31 cm**, możliwość montażu pełnowymiarowych kart graficznych, montaż bez narzędziowy dysków; napędu optycznego i kart rozszerzeń. Możliwość montażu **dysku 1x2,5"** oraz 1x 3,5" wewnątrz obudowy, wyposażona w 2 porty USB 3.1 oraz złącza mikrofonu i słuchawek z przodu obudowy **lub złącze AUDIO COMBO**, wbudowana karta sieciowa 10/100/100 możliwość otwierania bez użycia narzędzi (wkręty ręczne), wyposażona w złącze Kensington Lock i ucho na kłódkę Zasilacz o mocy minimum 180W.*

10. Certyfikaty i standardy wykreślenie zapisu dotyczącego norm ISO 27001, ISO 28000

12. Wymagania dodatkowe zmiana zapisów na :

Wbudowane porty:

- min. 1 x VGA lub DVI*
- min. 1 x HDMI ver. 1.4 **lub DisplayPort***
- min. 8 portów USB wyprowadzonych na zewnątrz komputera w tym min.: min. 2 porty USB 3.1 z przodu obudowy, 4szt. USB 3.1 z tyłu obudowy - wymagana ilość i rozmieszczenie portów USB nie może być osiągnięta w wyniku stosowania konwerterów, przejściówek, kart PCIe itp.*
- porty słuchawek i mikrofonu **lub złącze AUDIO COMBO** na przednim oraz tylnym panelu obudowy.*
- Komputer musi umożliwiać jego rozbudowę w postaci dedykowanych kart PCIe np. kartę WiFi a/b/g/n*
- Karta sieciowa 10/100/1000 Ethernet RJ 45, zintegrowana z płytą główną, wspierająca obsługę WoL (funkcja włączana przez użytkownika), PXE 2.1.*
- Płyta główna posiadająca chipset rekomendowany przez producenta procesora. Zbudowana w oparciu o kondensatory polimerowe o podwyższonej trwałości., przeznaczona dla danego urządzenia; wyposażona w :*

☒ **SATA III (6 Gb/s) - 3 szt.**

☒ **M.2 - 1 szt.**

☒ **PCIe 3.0 x16 - 1 szt.**

☒ **PCIe 2.0 x1 - 2 szt.**

☒ **2 złącza DIMM z obsługą do 32GB DDR4 pamięci RAM, z obsługą DDR4- 2666 MHz**

- **Klawiatura USB w układzie polski programisty**
- **Mysz USB z klawiszami oraz rolką (scroll)**
- **Wbudowana w obudowę nagrywarka DVD +/-RW szybkość min. x24**

Pytanie 2

Czy zamawiający dopuści komputer stacjonarny o wymiarach [G x S x W] 407x177x362.

Odpowiedzi:

Ad. 1 pkt. 10

Zamawiający usuwa zapis z punktu 10 Certyfikaty i standardy dotyczący norm ISO 27001 oraz ISO 28000.

We wszystkich pozostałych punktach Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Ad. 2.

Zamawiający podtrzymuje zapisy Specyfikacji istotnych warunków zamówienia.

Wyjaśnienia do SIWZ

Dotyczy rozdziału nr 12 SIWZ

Kryterium nr 3 – czas reakcji na zgłoszenie serwisowe zaistniała oczywista pomyłka w zapisach. Waga kryterium oceny oferty winna być 20% co równa się 20 pkt. Suma wag kryteriów wynosi 100%. Jednocześnie zmienia się zapis w kolumnie „wzór” pkt. 3 (za czas reakcji jeden dzień przynależy maksymalna liczba punktów 20). W punkcie 12.3 tego samego rozdziału należy wnieść zmiany zgodnie z tabelą – kryterium cena = 60 pkt., kryterium gwarancja = 20 pkt., czas reakcji na zgłoszenie serwisowe = 20 pkt.

Powyższe zapisy po korekcie są zgodne z ogłoszeniem o zamówieniu zawartym w Biuletynie zamówień publicznych i na bip.gminakamien.pl

Z poważaniem:

WÓJT
mgr Ryszard Bugtel